

平成 28 年度資材単価一覧表

[平成 28 年 5 月 17 日通知(公告)以降適用]

上越市ガス水道局

取扱いの注意

1. 資材単価一覧表（以下、「本単価表」という。）は上越市ガス水道局が発注する平成28年5月17日以降に通知（公告）する建設工事の積算に適用する。
2. 本単価表は公共工事の工事費の積算に用いるため、上越市ガス水道局独自の調査に基づき定めた材料単価を記載したものであり、個々の契約における単価を拘束するものではありません。
3. 本単価表の連続番号および資材名等については、本単価表の掲載方法であり、設計図書において同規格の資材を採用していても、コード番号と資材名が一致していない場合があります。
4. 本単価表に記載されている単価は、消費税等相当額を含んでいません。
5. 本単価表における公表単価欄の「刊行物」については、物価資料（月刊）2016年4月号の価格です。なお、この単価は次回改定まで適用します。

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	GMⅡ形 鋳鉄管	100	本	33,900	○
2		150	本	49,700	○
3		200	本	65,600	○
4		250	本	83,160	○
5		300	本	116,130	○
6	GMⅡ形 ベンド90°	100	個	16,510	○
7		150	個	27,660	○
8		200	個	43,340	○
9		300	個	99,770	○
10	GMⅡ形 ベンド45°	100	個	14,670	○
11		150	個	24,710	○
12		200	個	37,310	○
13		300	個	86,660	○
14	GMⅡ形 ベンド22° 1/2	100	個	14,770	○
15		150	個	24,910	○
16		200	個	37,640	○
17		300	個	87,860	○
18	GMⅡ形 ベンド11° 1/4	100	個	13,440	○
19		150	個	22,400	○
20		200	個	32,510	○
21		300	個	72,990	○
22	GMⅡ形 両受ベンド45°	100	個	18,330	○
23		150	個	29,760	○
24		200	個	44,010	○
25		300	個	84,830	○
26	GMⅡ形 ティー	100	個	30,640	○
27		150	個	50,690	○
28		200	個	72,400	○
29		300	個	162,540	○
30	GMⅡ形 異径ティ	150*100	個	43,200	○
31		200*100	個	56,390	○
32		200*150	個	67,140	○
33		300*150	個	117,860	○
34		300*200	個	124,100	○
35	GMⅡ形 レデューサー	150*100	個	21,560	○
36		200*100	個	29,500	○
37		200*150	個	33,370	○
38		300*150	個	54,530	○
39		300*200	個	57,300	○
40	GMⅡ形 両受レデューサー	100*75	個	14,970	○
41		150*100	個	20,810	○
42		200*150	個	28,990	○
43		300*200	個	59,570	○
44	GMⅡ形 ソリッドスリーブ	100	個	18,000	○
45		150	個	24,940	○
46		200	個	31,270	○
47		300	個	58,830	○
48	GMⅡ形 乙1 ソリッドスリーブ	100	個	21,160	○
49		150	個	29,970	○
50		200	個	32,790	○
51		300	個	76,790	○
52	GMⅡ形 プレハブ短管	100*785	個	30,730	○
53		150*785	個	44,210	○
54		200*780	個	58,430	○
55		300*795	個	108,930	○
56	GMⅡ形 本管プラグ B.N.P付	100	組	16,330	○
57		150	組	24,760	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
58		200	組	32,600	○
59	GMⅡ形 カップ B.N.P付	100	組	33,540	○
60		150	組	38,470	○
61		200	組	46,590	○
62		300	組	81,000	○
63	GMⅡ形 カップ B.N.P無	100	個	10,130	○
64		150	個	15,060	○
65		200	個	21,370	○
66		300	個	42,870	○
67	GMⅡ形押輪[絶縁タイプ] B.N.P付	100	組	15,540	○
68		150	組	21,940	○
69		200	組	30,620	○
70		300	組	52,360	○
71	GMⅡ形特殊押輪(ミリサイズ) B.N.P付	100	組	16,330	○
72		150	組	23,410	○
73		200	組	25,220	○
74		300	組	38,130	○
75	GMⅡ形特殊押輪(インチサイズ) B.N.P付	100	組	13,220	○
76		150	組	17,630	○
77		200	組	19,850	○
78		300	組	30,380	○
79	GMⅡ形特殊押輪(鋼管用) B.N.P付	100	組	11,770	○
80		150	組	17,250	○
81		200	組	18,520	○
82		300	組	28,140	○
83	鋼製短管	100*520	個	37,720	○
84		150*520	個	55,330	○
85		200*520	個	82,930	○
86		300*520	個	131,470	○
87	GMⅡ形本管クランプ[50mm取出]	100	個	36,750	○
88		150	個	76,360	○
89	GMⅡ形本管クランプ[75mm取出]	100	個	50,980	○
90		150	個	82,800	○
91		200	個	105,600	○
92	GMⅡ形本管用サドル	100*32	個	20,820	○
93		150*40	個	22,730	○
94		200*50	個	32,960	○
95		300*80	個	69,840	○
96	漏洩防止金具 附属品共	75	組	13,590	○
97		100	組	16,100	○
98		150	組	21,230	○
99		200	組	26,760	○
100		250	組	29,590	○
101		300	組	38,410	○
102		350	組	55,630	○
103	漏洩防止金具 附属品共(インチ)	4"	組	16,230	○
104		6"	組	22,730	○
105		8"	組	28,170	○
106		10"	組	31,910	○
107		12"	組	39,940	○
108	ポリエチレン被覆鋼管 内面 PR210	50	m	刊行物	○
109		80	m	刊行物	○
110		100	m	刊行物	○
111		150	m	刊行物	○
112		200	m	刊行物	○
113		250	m	28,460	○
114		300	m	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
115		350	m	42,920	○
116	ガス用ストラブカップリング	50	個	9,100	○
117		80	個	12,800	○
118		100	個	14,000	○
119		150	個	26,000	○
120	黒鋼管 ねじ無	15	m	刊行物	○
121		20	m	刊行物	○
122		25	m	刊行物	○
123		32	m	刊行物	○
124		40	m	刊行物	○
125		50	m	刊行物	○
126		80	m	刊行物	○
127		100	m	刊行物	○
128		125	m	刊行物	○
129		150	m	刊行物	○
130		200	m	刊行物	○
131		250	m	刊行物	○
132		300	m	刊行物	○
133		350	m	刊行物	○
134		400	m	刊行物	○
135		450	m	刊行物	○
136		500	m	刊行物	○
137	白鋼管 ネジ付	15	m	刊行物	○
138		20	m	刊行物	○
139		25	m	刊行物	○
140		32	m	刊行物	○
141		40	m	刊行物	○
142		50	m	刊行物	○
143		80	m	刊行物	○
144		100	m	刊行物	○
145		150	m	刊行物	○
146	溶接ロングエルボ'90°	15	個	刊行物	○
147		20	個	刊行物	○
148		25	個	刊行物	○
149		32	個	刊行物	○
150		40	個	刊行物	○
151		50	個	刊行物	○
152		80	個	刊行物	○
153		100	個	刊行物	○
154		150	個	刊行物	○
155		200	個	刊行物	○
156		250	個	刊行物	○
157		300	個	刊行物	○
158		350	個	刊行物	○
159	溶接ロングエルボ'45°	15	個	刊行物	○
160		20	個	刊行物	○
161		25	個	刊行物	○
162		32	個	刊行物	○
163		40	個	刊行物	○
164		50	個	刊行物	○
165		80	個	刊行物	○
166		100	個	刊行物	○
167		150	個	刊行物	○
168		200	個	刊行物	○
169		250	個	刊行物	○
170		300	個	刊行物	○
171		350	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
172	溶接ロングエルボ ^{22°} 1/2	50	個	5,800	○
173		80	個	6,380	○
174		100	個	6,780	○
175		150	個	12,520	○
176		200	個	22,210	○
177		250	個	40,740	○
178		300	個	57,940	○
179		350	個	105,990	○
180	溶接ロングエルボ ^{11°} 1/4	50	個	5,750	○
181		80	個	6,340	○
182		100	個	6,700	○
183		150	個	9,830	○
184		200	個	13,170	○
185		250	個	30,750	○
186		300	個	43,060	○
187		350	個	73,710	○
188	溶接ロングエルボ ^{180°}	50	個	1,670	○
189		80	個	3,460	○
190		100	個	5,800	○
191	溶接ショートエルボ ^{180°}	50	個	2,250	○
192		80	個	3,690	○
193		100	個	6,180	○
194	溶接異径エルボ ^{90°}	80*50	個	7,940	○
195		100*50	個	13,420	○
196		100*80	個	13,420	○
197	溶接チーズ	15	個	刊行物	○
198		20	個	刊行物	○
199		25	個	刊行物	○
200		32	個	刊行物	○
201		40	個	刊行物	○
202		50	個	刊行物	○
203		80	個	刊行物	○
204		100	個	刊行物	○
205		150	個	刊行物	○
206		200	個	刊行物	○
207		250	個	刊行物	○
208		300	個	刊行物	○
209		350	個	刊行物	○
210	溶接異径チーズ 1-3段落	20	個	刊行物	○
211		25	個	刊行物	○
212		32	個	刊行物	○
213		40	個	刊行物	○
214		50	個	刊行物	○
215		80	個	刊行物	○
216		100	個	刊行物	○
217		150	個	刊行物	○
218		200	個	刊行物	○
219		250	個	刊行物	○
220		300	個	刊行物	○
221		350	個	刊行物	○
222	溶接レギュレーター 1-2段落	20	個	刊行物	○
223		25	個	刊行物	○
224		32	個	刊行物	○
225		40	個	刊行物	○
226		50	個	刊行物	○
227		80	個	刊行物	○
228		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
229		150	個	刊行物	○
230		200	個	刊行物	○
231		250	個	刊行物	○
232		300	個	刊行物	○
233		350	個	刊行物	○
234	溶接レジュースー 3段落以上	32	個	刊行物	○
235		40	個	刊行物	○
236		50	個	刊行物	○
237		80	個	刊行物	○
238		100	個	刊行物	○
239		150	個	刊行物	○
240		200	個	刊行物	○
241		250	個	刊行物	○
242		300	個	刊行物	○
243		350	個	刊行物	○
244	溶接レジュースー 1-2段落(偏心)	20	個	650	○
245		25	個	650	○
246		32	個	650	○
247		40	個	650	○
248		50	個	760	○
249		80	個	1,230	○
250		100	個	1,850	○
251		150	個	3,810	○
252		200	個	6,420	○
253		250	個	10,170	○
254		300	個	16,010	○
255		350	個	40,730	○
256	溶接レジュースー 3段落以上(偏心)	32	個	1,160	○
257		40	個	1,160	○
258		50	個	1,340	○
259		80	個	2,160	○
260		100	個	3,280	○
261		150	個	6,770	○
262		200	個	11,440	○
263		250	個	18,110	○
264		300	個	28,520	○
265		350	個	72,530	○
266	溶接差込フランジ RF JIS10K	15	枚	675	○
267		20	枚	735	○
268		25	枚	1,135	○
269		32	枚	1,460	○
270		40	枚	1,590	○
271		50	枚	1,850	○
272		80	枚	2,480	○
273		100	枚	2,930	○
274		150	枚	6,090	○
275		200	枚	7,145	○
276		250	枚	11,490	○
277		300	枚	12,480	○
278		350	枚	17,580	○
279	溶接ネックフランジ JIS10K	15	枚	15,690	○
280		20	枚	15,600	○
281		25	枚	15,600	○
282		32	枚	15,800	○
283		40	枚	15,800	○
284		50	枚	16,000	○
285		80	枚	17,800	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
286		100	枚	21,100	○
287		150	枚	33,300	○
288		200	枚	46,700	○
289		250	枚	84,400	○
290		300	枚	95,500	○
291		350	枚	166,600	○
292	溶接キャップ	50	個	730	○
293		80	個	1,310	○
294		100	個	2,060	○
295		150	個	4,370	○
296		200	個	8,250	○
297		250	個	12,150	○
298		300	個	17,100	○
299	白合フランジ JIS 10K	15	枚	1,100	○
300		20	枚	1,200	○
301		25	枚	1,700	○
302		32	枚	2,090	○
303		40	枚	2,330	○
304		50	枚	2,880	○
305		80	枚	4,510	○
306		100	枚	5,420	○
307		150	枚	10,530	○
308	閉塞フランジ RF JIS10K	15	枚	1,040	○
309		20	枚	1,170	○
310		25	枚	1,700	○
311		32	枚	2,170	○
312		40	枚	2,250	○
313		50	枚	2,590	○
314		80	枚	3,950	○
315		100	枚	5,100	○
316		150	枚	10,130	○
317		200	枚	14,210	○
318		250	枚	22,230	○
319		300	枚	28,120	○
320		350	枚	35,300	○
321	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○
322		80	枚	2,350	○
323		100	枚	4,550	○
324		150	枚	6,730	○
325		200	枚	9,080	○
326		250	枚	12,700	○
327		300	枚	16,440	○
328		350	枚	21,780	○
329	鉄スペーサーパッキン	80	枚	39,220	○
330		100	枚	40,120	○
331		150	枚	75,240	○
332		200	枚	85,670	○
333		250	枚	171,920	○
334		300	枚	198,440	○
335	絶縁スペーサーパッキン(BNP付)	40	枚	49,700	○
336		50	枚	53,500	○
337		80	枚	94,850	○
338		100	枚	103,500	○
339		150	枚	176,900	○
340		200	枚	225,450	○
341		250	枚	288,800	○
342		300	枚	366,700	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
343	フランジガスケット(ノンアスジョイントシート 内 t=3mm)	15	枚	470	○
344		20	枚	560	○
345		25	枚	800	○
346		32	枚	1,030	○
347		40	枚	1,260	○
348		50	枚	1,690	○
349		80	枚	2,040	○
350		100	枚	2,890	○
351		150	枚	3,720	○
352		200	枚	4,880	○
353		250	枚	5,200	○
354		300	枚	10,300	○
355	フランジガスケット(PTFE 内 t=3mm)	15A	枚	1,210	○
356		20A	枚	1,360	○
357		25A	枚	1,560	○
358		30A	枚	1,790	○
359		40A	枚	1,980	○
360		50A	枚	2,380	○
361		80A	枚	3,840	○
362		100A	枚	4,560	○
363		150A	枚	6,660	○
364		200A	枚	8,540	○
365		250A	枚	10,700	○
366		300A	枚	12,250	○
367	ボルトナット 15mm	12*50*4	組	200	○
368	ボルトナット 20mm	12*55*4	組	220	○
369	ボルトナット 25mm-50mm(ユニクロ)	16*60-4	組	880	○
370	ボルトナット 75mm	16*65-8	組	1,760	○
371	ボルトナット 100mm	16*70-8	組	2,080	○
372	ボルトナット 150mm	20*75-8	組	2,960	○
373	ボルトナット 200mm	20*75-12	組	4,440	○
374	ボルトナット 250mm	20*85-12	組	5,520	○
375	ボルトナット 300mm	22*90-16	組	8,320	○
376	ボルトナット 350mm	24*95-16	組	11,200	○
377	絶縁ボルトナット	M16*85	組	1,740	○
378		M16*90	組	1,780	○
379		M20*105	組	2,130	○
380	白 エルボ	15	個	刊行物	○
381		20	個	刊行物	○
382		25	個	刊行物	○
383		32	個	刊行物	○
384		40	個	刊行物	○
385		50	個	刊行物	○
386		80	個	刊行物	○
387		100	個	刊行物	○
388		150	個	刊行物	○
389	白 違径エルボ 1-2段落	15	個	刊行物	○
390		20	個	刊行物	○
391		25	個	刊行物	○
392		32	個	刊行物	○
393		40	個	刊行物	○
394		50	個	刊行物	○
395		80	個	刊行物	○
396		100	個	刊行物	○
397		150	個	刊行物	○
398	白 違径エルボ 3段落以上	20	個	刊行物	○
399		25	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
400		32	個	刊行物	○
401		40	個	刊行物	○
402		50	個	刊行物	○
403		80	個	刊行物	○
404		100	個	刊行物	○
405		150	個	刊行物	○
406	白 ストリートエルボ	15	個	刊行物	○
407		20	個	刊行物	○
408		25	個	刊行物	○
409		32	個	刊行物	○
410		40	個	刊行物	○
411		50	個	刊行物	○
412		80	個	刊行物	○
413		100	個	刊行物	○
414	白 エルボ 45°	15	個	刊行物	○
415		20	個	刊行物	○
416		25	個	刊行物	○
417		32	個	刊行物	○
418		40	個	刊行物	○
419		50	個	刊行物	○
420		80	個	刊行物	○
421		100	個	刊行物	○
422		150	個	刊行物	○
423	白 サービスチース	15	個	刊行物	○
424		20	個	刊行物	○
425		25	個	刊行物	○
426		32	個	刊行物	○
427		40	個	刊行物	○
428		50	個	刊行物	○
429		80	個	刊行物	○
430	白 チース	15	個	刊行物	○
431		20	個	刊行物	○
432		25	個	刊行物	○
433		32	個	刊行物	○
434		40	個	刊行物	○
435		50	個	刊行物	○
436		80	個	刊行物	○
437		100	個	刊行物	○
438		150	個	刊行物	○
439	白 違径チース 1-2段落	20	個	刊行物	○
440		25	個	刊行物	○
441		32	個	刊行物	○
442		40	個	刊行物	○
443		50	個	刊行物	○
444		80	個	刊行物	○
445		100	個	刊行物	○
446		150	個	刊行物	○
447	白 違径チース 3段落以上	25	個	刊行物	○
448		32	個	刊行物	○
449		40	個	刊行物	○
450		50	個	刊行物	○
451		80	個	刊行物	○
452		100	個	刊行物	○
453		150	個	刊行物	○
454	白 ソケット	15	個	刊行物	○
455		20	個	刊行物	○
456		25	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
457		32	個	刊行物	○
458		40	個	刊行物	○
459		50	個	刊行物	○
460		80	個	刊行物	○
461		100	個	刊行物	○
462		150	個	刊行物	○
463	白 違径ソケット 1-2段落	20	個	刊行物	○
464		25	個	刊行物	○
465		32	個	刊行物	○
466		40	個	刊行物	○
467		50	個	刊行物	○
468		80	個	刊行物	○
469		100	個	刊行物	○
470		150	個	刊行物	○
471	白 違径ソケット 3段落以上	25	個	刊行物	○
472		32	個	刊行物	○
473		40	個	刊行物	○
474		50	個	刊行物	○
475		80	個	刊行物	○
476		100	個	刊行物	○
477		150	個	刊行物	○
478	白 ユニオン	15	個	刊行物	○
479		20	個	刊行物	○
480		25	個	刊行物	○
481		32	個	刊行物	○
482		40	個	刊行物	○
483		50	個	刊行物	○
484		80	個	刊行物	○
485		100	個	刊行物	○
486		150	個	刊行物	○
487	絶縁ユニオン	15	個	2,190	○
488		20	個	2,710	○
489		25	個	3,680	○
490	白 六角ニップル	15	個	刊行物	○
491		20	個	刊行物	○
492		25	個	刊行物	○
493		32	個	刊行物	○
494		40	個	刊行物	○
495		50	個	刊行物	○
496		65	個	刊行物	○
497		80	個	刊行物	○
498		100	個	刊行物	○
499		150	個	刊行物	○
500	白 ブッシング 1-2段落	20	個	刊行物	○
501		25	個	刊行物	○
502		32	個	刊行物	○
503		40	個	刊行物	○
504		50	個	刊行物	○
505		80	個	刊行物	○
506		100	個	刊行物	○
507		150	個	刊行物	○
508	白 ブッシング 3段落以上	25	個	刊行物	○
509		32	個	刊行物	○
510		40	個	刊行物	○
511		50	個	刊行物	○
512		80	個	刊行物	○
513		100	個	刊行物	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
514		150	個	刊行物	○
515	白 キャップ	15	個	刊行物	○
516		20	個	刊行物	○
517		25	個	刊行物	○
518		32	個	刊行物	○
519		40	個	刊行物	○
520		50	個	刊行物	○
521		80	個	刊行物	○
522		100	個	刊行物	○
523		150	個	刊行物	○
524	白 フラグ	15	個	刊行物	○
525		20	個	刊行物	○
526		25	個	刊行物	○
527		32	個	刊行物	○
528		40	個	刊行物	○
529		50	個	刊行物	○
530		80	個	刊行物	○
531		100	個	刊行物	○
532		150	個	刊行物	○
533	PT フラグ	25	個	500	○
534		32	個	2,050	○
535		40	個	2,610	○
536		50	個	3,600	○
537		80	個	8,600	○
538	PT ソケット	15	個	270	○
539		20	個	340	○
540		25	個	460	○
541		32	個	800	○
542		40	個	1,000	○
543		50	個	1,570	○
544		80	個	4,680	○
545	PT ソケット(SUS)	15	個	980	○
546		20	個	1,390	○
547		25	個	2,010	○
548		32	個	3,270	○
549		40	個	4,800	○
550		50	個	7,260	○
551		80	個	20,360	○
552	ボスカップリング 差込溶接型	15A	個	260	○
553		20A	個	343	○
554		25A	個	471	○
555		50A	個	1,676	○
556	HI-LA-S	15A	個	1,500	○
557		20A	個	1,840	○
558		25A	個	2,460	○
559		32A	個	3,050	○
560		40A	個	3,530	○
561		50A	個	4,680	○
562		80A	個	12,370	○
563	フランジ型絶縁材 B.N.P共	15A	組	8,720	○
564		20A	組	7,470	○
565		25A	組	8,800	○
566		50A	組	10,900	○
567		80A	組	17,300	○
568		100A	組	18,100	○
569		150A	組	26,000	○
570		200A	組	36,400	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
571	絶縁ソケット(ネジ) NKZⅡ-(S)	15	個	1,730	○
572		20	個	2,070	○
573		25	個	2,630	○
574		32	個	3,370	○
575		40	個	4,260	○
576		50	個	5,660	○
577		80	個	17,250	○
578	熱収縮チューブ 直管	50	枚	4,130	○
579		80	枚	4,390	○
580		100	枚	4,420	○
581		150	枚	5,290	○
582		200	枚	5,820	○
583		250	枚	6,510	○
584		300	枚	8,220	○
585		350	枚	12,830	○
586		400	枚	13,420	○
587		450	枚	19,660	○
588		500	枚	21,580	○
589		600	枚	29,200	○
590	熱収縮チューブ エルボ中央	50	枚	2,040	○
591		80	枚	2,410	○
592		100	枚	2,780	○
593		150	枚	4,180	○
594		200	枚	5,090	○
595		250	枚	5,980	○
596		300	枚	7,320	○
597		350	枚	12,400	○
598		400	枚	13,550	○
599		450	枚	20,790	○
600		500	枚	23,870	○
601		600	枚	44,060	○
602	熱収縮チューブ 袖	50	枚	3,660	○
603		80	枚	3,700	○
604		100	枚	3,730	○
605		150	枚	4,830	○
606		200	枚	5,740	○
607		250	枚	6,930	○
608		300	枚	8,590	○
609		350	枚	14,540	○
610		400	枚	16,090	○
611		450	枚	20,790	○
612		500	枚	23,490	○
613		600	枚	41,020	○
614	熱収縮チューブ チーズ	50*50	枚	76,100	○
615		80*50	枚	80,800	○
616		80*80	枚	83,500	○
617		100*50	枚	85,200	○
618		100*80	枚	86,000	○
619		100*100	枚	86,900	○
620		150*80	枚	91,200	○
621		150*100	枚	93,300	○
622		150*150	枚	97,900	○
623		200*100	枚	104,500	○
624		200*150	枚	111,100	○
625		200*200	枚	118,400	○
626		250*150	枚	127,000	○
627		250*200	枚	133,300	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
628		250*250	枚	148,100	○
629		300*150	枚	159,300	○
630		300*200	枚	173,000	○
631		300*250	枚	186,800	○
632		300*300	枚	209,500	○
633	熱収縮チューブ レジューサー	80	枚	12,160	○
634		100	枚	13,620	○
635		150	枚	15,200	○
636		200	枚	18,830	○
637		250	枚	25,340	○
638		300	枚	35,210	○
639	熱収縮チューブ フランジ	80	枚	11,590	○
640		100	枚	15,250	○
641		150	枚	18,920	○
642		200	枚	22,590	○
643		250	枚	29,140	○
644		300	枚	36,300	○
645	熱収縮チューブ取出用ソケット	25~50	枚	16,200	○
646	PLS管 アイボリー	15A	m	1,322	○
647		20A	m	1,522	○
648		25A	m	1,852	○
649		32A	m	2,362	○
650		40A	m	2,620	○
651		50A	m	3,472	○
652		80A	m	5,367	○
653	PLS管(内面塗装)グリーン	100A	m	8,940	○
654	PCMG エルボ(L)	20A	個	4,180	○
655		25A	個	4,580	○
656		32A	個	6,160	○
657		40A	個	6,800	○
658		50A	個	9,830	○
659		80A	個	18,200	○
660	PCMG オネジ付エルボ(ML)	20A	個	3,060	○
661		25A	個	3,580	○
662		32A	個	4,780	○
663		40A	個	5,470	○
664		50A	個	8,350	○
665		80A	個	15,670	○
666	PCMG メネジ付エルボ(FL)	20A	個	2,640	○
667		25A	個	3,060	○
668		32A	個	4,130	○
669		40A	個	4,640	○
670		50A	個	7,580	○
671		80A	個	15,150	○
672	PCMG-S ソケット	20A	個	3,620	○
673		25A	個	3,670	○
674		32A	個	5,020	○
675		40A	個	5,840	○
676		50A	個	8,930	○
677		80A	個	15,970	○
678	PCMG-RS 違径ソケット	32A*25A	個	4,430	○
679		40A*32A	個	5,960	○
680		50A*40A	個	7,960	○
681		80A*50A	個	14,810	○
682	PCMG-MS オネジ付ソケット	20A	個	2,980	○
683		25A	個	3,240	○
684		32A	個	4,160	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
685		40A	個	4,700	○
686		50A	個	7,660	○
687		80A	個	15,320	○
688	PCMG-FT 枝ネジチース	25A	個	4,870	○
689		32A	個	6,850	○
690		40A	個	7,450	○
691		50A	個	11,470	○
692		80A	個	20,660	○
693	PCMG-RFT 枝ネジチース (1段落)	25*20A	個	5,490	○
694		32*25A	個	7,910	○
695		80*50A	個	22,660	○
696	PCMG-RFT 枝ネジチース (2段落)	32*20A	個	7,910	○
697		40*25A	個	9,470	○
698		50*32A	個	12,820	○
699	PCMG-RFT 枝ネジチース (3段落)	40*20A	個	9,470	○
700		50*25A	個	12,820	○
701		80*32A	個	22,660	○
702	PC-VT (ハルブチース)	25A	個	3,410	○
703		32A	個	4,670	○
704		40A	個	6,560	○
705		50A	個	9,800	○
706	PCMGプラグ	20A	個	1,030	○
707		25A	個	1,200	○
708		32A	個	1,560	○
709		40A	個	1,860	○
710		50A	個	2,550	○
711		80A	個	3,890	○
712	PCMG パッキン (PLS用)	20A	個	440	○
713		25A	個	500	○
714		32A	個	600	○
715		40A	個	640	○
716		50A	個	1,360	○
717		80A	個	2,200	○
718	PCMG パッキン (PLP, SGP共用)	20A	個	550	○
719		25A	個	630	○
720		32A	個	790	○
721		40A	個	810	○
722		50A	個	1,510	○
723		80A	個	2,570	○
724	PCMG パッキン (PE用)	25A	個	1,320	○
725		30A	個	1,480	○
726		50A	個	1,730	○
727		75A	個	4,640	○
728	PCMGパッキン (SGP用)	20A	個	550	○
729		25A	個	630	○
730		32A	個	770	○
731		40A	個	830	○
732		50A	個	1,560	○
733		80A	個	2,660	○
734	防食 クランプ (ZPC-CL)	40*25A	個	8,230	○
735		50*25A	個	8,520	○
736		50*32A	個	8,520	○
737		80*25A	個	11,340	○
738		80*32A	個	12,500	○
739		80*50A	個	11,340	○
740	サービスクランプ G109	40*25A	個	4,470	○
741		50*25A	個	5,180	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
742		80*25A	個	6,530	○
743		80*50A	個	7,410	○
744		100*25A	個	8,640	○
745		100*32A	個	8,640	○
746		100*50A	個	9,330	○
747	外面防食ネジコ継手エルボ(リング付)	15A	個	430	○
748		20A	個	510	○
749		25A	個	830	○
750		32A	個	1,380	○
751		40A	個	1,620	○
752		50A	個	2,430	○
753	外面防食ネジコ継手 径違い エルボ(リング付)	20A*15A	個	630	○
754		25A*20A	個	1,085	○
755		32A*25A	個	1,730	○
756		40A*32A	個	2,030	○
757		50A*40A	個	3,245	○
758	外面防食ネジコ継手 めすおすエルボ(リング付)	20A	個	835	○
759		25A	個	1,170	○
760		32A	個	1,920	○
761	外面防食ネジコ継手 ソケット(リング付)	15A	個	570	○
762		20A	個	600	○
763		25A	個	860	○
764		32A	個	1,210	○
765		40A	個	1,360	○
766		50A	個	2,450	○
767	外面防食ネジコ継手 径違い ソケット(リング付)	20A*15A	個	760	○
768		25A*15A	個	985	○
769		25A*20A	個	995	○
770		32A*15A	個	1,335	○
771		32A*20A	個	1,345	○
772		32A*25A	個	1,370	○
773		40A*15A	個	1,735	○
774		40A*20A	個	1,745	○
775		40A*25A	個	1,770	○
776		40A*32A	個	1,780	○
777		50A*25A	個	2,435	○
778		50A*32A	個	2,445	○
779		50A*40A	個	2,455	○
780	外面防食ネジコ継手 プラグ	15A	個	340	○
781		20A	個	360	○
782		25A	個	610	○
783		32A	個	1,030	○
784		40A	個	1,340	○
785		50A	個	2,240	○
786		80A	個	4,260	○
787	外面防食ネジコ継手 ニップル(リング付)	15A	個	530	○
788		20A	個	620	○
789		25A	個	810	○
790		32A	個	1,190	○
791		40A	個	1,450	○
792		50A	個	2,830	○
793		80A	個	6,080	○
794	外面防食ネジコ継手 チーズ(リング付)	15A	個	735	○
795		20A	個	775	○
796		25A	個	1,310	○
797		32A	個	1,830	○
798		40A	個	2,100	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
799		50A	個	3,285	○
800	外面防食ネジ継手 異径チース(リング付)	20A*15A	個	925	○
801		25A*20A	個	1,325	○
802		32A*25A	個	1,960	○
803	外面防食ネジ継手用リング	15A	個	35	○
804		20A	個	45	○
805		25A	個	70	○
806		32A	個	80	○
807		40A	個	90	○
808		50A	個	125	○
809		80A	個	270	○
810	PCコーキングテープ	20mm*5m	個	2,540	○
811	ガス用PE管	25	m	503	○
812		30	m	699	○
813		50	m	1,402	○
814		75	m	3,035	○
815	ガス用PE管(1号U管)	100	m	4,056	○
816	ガス用PE管(5.5m・2号管)	150	m	6,412	○
817		200	m	10,865	○
818	ガス用PE管 EF受口付直管	75	m	2,726	○
819	ガス用PE管 EF受口付直管(1号U管)	100	m	4,988	○
820	ガス用PE管 EF受口付直管(2号管)	150	m	7,436	○
821		200	m	12,781	○
822	PE-EFエルボ 90°	25	個	1,260	○
823		30	個	1,970	○
824		50	個	3,930	○
825		75	個	7,830	○
826		100	個	30,720	○
827		150	個	53,140	○
828		200	個	89,320	○
829	PE-EFエルボ 45°	50	個	3,940	○
830		75	個	7,830	○
831		100	個	33,730	○
832		150	個	53,140	○
833		200	個	95,270	○
834		150U	個	53,150	○
835	PE-EFベンド45° (2号用)	150	個	34,050	○
836		200	個	61,820	○
837	PE-EFエルボ 22° 1/2	100	個	36,300	○
838		150	個	58,050	○
839		200	個	95,270	○
840		150U	個	58,060	○
841	PE-EFベンド22° 1/2 (2号用)	150	個	30,900	○
842		200	個	58,500	○
843	PE-EFベンド11° 1/4	150U	個	29,300	○
844	PE-EFベンド11° 1/4 (2号用)	150	個	29,300	○
845		200	個	56,730	○
846	PE-EF片受エルボ90°	150U	個	35,250	○
847	PE-EF片受エルボ90° (2号用)	150	個	35,250	○
848		200	個	52,760	○
849	PE-EF片受エルボ45°	150U	個	31,160	○
850	PE-EF片受エルボ45° (2号用)	150	個	31,160	○
851		200	個	46,740	○
852	PE-EF片受エルボ22° 1/2	150U	個	31,490	○
853	PE-EF片受エルボ22° 1/2(2号用)	150	個	31,490	○
854		200	個	46,740	○
855	S字エルボ	150U	個	54,440	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
856	S字エルボ (2号用)	150	個	54,440	○
857		200	個	78,400	○
858	S字ベンド(1)1200*450	50	個	18,400	○
859		75	個	34,930	○
860		100U	個	45,150	○
861	S字ベンド(1)1300*450	150U	個	68,200	○
862	S字ベンド(2)1500*550	50	個	18,400	○
863		75	個	40,990	○
864		100U	個	63,760	○
865		150U	個	82,200	○
866	S字ベンド(1)1300*450 (2号用)	150	個	66,150	○
867	PE-EFソケット	25	個	960	○
868		30	個	1,210	○
869		50	個	2,210	○
870		75	個	4,970	○
871		100	個	14,110	○
872		150	個	22,320	○
873		200	個	43,760	○
874	PE-EF違径ソケット	30*25	個	1,710	○
875		50*30	個	4,360	○
876		75*50	個	5,060	○
877		100*75	個	22,740	○
878		150*100	個	29,770	○
879		200*100	個	50,490	○
880		200*150	個	53,590	○
881	PE-EFチーズ	25	個	1,920	○
882		30	個	2,680	○
883		50	個	4,890	○
884		75	個	12,950	○
885		100	個	40,790	○
886		150	個	93,780	○
887		200	個	133,380	○
888	PE-EF違径チーズ	30*25	個	2,370	○
889		50*25	個	5,448	○
890		50*30	個	5,448	○
891		75*30	個	10,872	○
892		75*50	個	10,872	○
893		100*30	個	34,850	○
894		100*50	個	34,850	○
895		100*75	個	43,510	○
896		150*75	個	81,320	○
897		150*100	個	81,170	○
898		200*75	個	133,300	○
899		200*100	個	133,300	○
900		200*150	個	133,300	○
901		150*100U	個	81,170	○
902		200*100U	個	133,300	○
903	PE-EFキャップ	25	個	1,110	○
904		30	個	1,460	○
905		50	個	2,770	○
906		75	個	5,120	○
907		100	個	20,040	○
908		150	個	29,770	○
909		200	個	38,410	○
910	PE-EFサービスチーズ	50*25	個	7,200	○
911		50*30	個	7,710	○
912		75*25	個	8,330	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
913		75*30	個	9,140	○
914		75*50	個	10,900	○
915		100*25	個	16,850	○
916		100*30	個	16,850	○
917		100*50	個	19,110	○
918		100*75	個	20,330	○
919		150*25	個	18,930	○
920		150*30	個	18,930	○
921		150*50	個	20,780	○
922		150*75	個	38,710	○
923		200*75	個	58,660	○
924		200*25	個	23,820	○
925		200*30	個	23,820	○
926		200*50	個	25,790	○
927	PE-EFサドル	50*25	個	4,070	○
928		50*30	個	4,360	○
929		75*25	個	5,160	○
930		75*30	個	5,160	○
931		75*50	個	5,800	○
932		100*25	個	9,550	○
933		100*30	個	9,550	○
934		100*50	個	10,030	○
935		150*25	個	10,870	○
936		150*30	個	10,870	○
937		150*50	個	16,970	○
938	PE-EFリペアサドル	50	個	6,240	○
939		75	個	7,840	○
940		100	個	9,820	○
941		150	個	14,520	○
942	PE-EFバイパスサドル	50*30	個	8,520	○
943		75*30	個	10,250	○
944		100*30	個	12,870	○
945		150*30	個	14,300	○
946		100*50	個	13,490	○
947		150*50	個	18,450	○
948		200*50	個	22,630	○
949		150*75	個	32,860	○
950	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型	100	個	49,010	○
951		100-1U	個	49,010	○
952		150-1U	個	79,050	○
953	トランジション継手(鋳鉄管用)-GMⅡ型 (2号用)	150	個	79,050	○
954		200	個	126,810	○
955	トランジション継手(鋳鉄管用) - フランジ型	50	個	21,300	○
956		75	個	28,900	○
957		100	個	40,000	○
958		100-1U	個	40,000	○
959	トランジション継手(鋳鉄管用) - フランジ型 (2号用)	150	個	77,660	○
960		200	個	122,110	○
961	トランジション継手(溶接式)	50	個	36,740	○
962		75	個	46,760	○
963		100	個	58,010	○
964		100-1U	個	58,010	○
965		150-1U	個	92,410	○
966	トランジション継手(溶接式) (2号用)	150	個	92,410	○
967		200	個	153,880	○
968	トランジション継手 - メカニカルストレート	25	個	6,730	○
969		30	個	7,370	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
970		50	個	11,680	○
971		75	個	19,530	○
972	トランジション継手 一径違いメカニカルストレート	30*25	個	7,210	○
973	トランジション継手(ネジエルボ)	25	個	2,600	○
974		30	個	3,200	○
975		50	個	5,750	○
976		75	個	10,830	○
977	トランジション継手(メカニカルエルボ)	25	個	7,030	○
978		30	個	7,820	○
979		50	個	11,800	○
980		75	個	20,300	○
981	トランジション継手(サービスター)	25	個	2,900	○
982		1×1×30	個	4,040	○
983		30	個	3,800	○
984		50	個	6,180	○
985		75	個	11,760	○
986	トランジション継手(メカ異径エルボ)	32*25	個	7,670	○
987	トランジション継手(ネジ異径エルボ)	32*25	個	3,860	○
988		25*20	個	3,580	○
989	トランジション継手レジューサー(ネジ込ストレート)	25*20	個	6,210	○
990	トランジション継手(バルブチー)	25	個	6,150	○
991		30	個	8,180	○
992		50	個	13,970	○
993		75	個	22,360	○
994	PE同径活管分岐継手	50*50	個	38,300	○
995		75*75	個	55,500	○
996		100*100	個	181,700	○
997		150*150	個	222,200	○
998		200*200	個	249,500	○
999	ガスPE管用メカニカルジョイント(PE*鋼管)	100	個	118,700	○
1000		150	個	165,400	○
1001		200	個	207,200	○
1002	PE-GMⅡ接続押輪(押輪・ロックリング・リテーナ・保護リング・ステイフナー・T頭B,Nセット)	100	個	27,100	○
1003		150	個	39,300	○
1004		200	個	56,400	○
1005	防食 クランプ(PE-TRCL) (PETランジションクランプ)	40*30A	個	13,200	○
1006		50*30A	個	13,500	○
1007		80*30A	個	16,400	○
1008		80*50A	個	19,300	○
1009	防食 クランプ(TRCL) (PETランジションクランプ)	100*50A	個	79,400	○
1010		150*50A	個	100,000	○
1011		200*50A	個	137,200	○
1012	PE水取器 両受(立て管含む)	50	個	41,260	○
1013		75	個	80,360	○
1014		100	個	121,260	○
1015		150	個	184,510	○
1016		200	個	262,360	○
1017	PE水取器 挿口(立て管含む)	50	個	58,880	○
1018		75	個	191,940	○
1019		100	個	200,940	○
1020		150	個	306,940	○
1021		200	個	381,940	○
1022	PEボールバルブ	30	個	24,200	○
1023		50	個	32,300	○
1024		75	個	45,200	○
1025		100U	個	63,000	○
1026		150	個	211,300	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1027		200	個	243,300	○
1028	ボールバルブ地上式(フランジ式)JIS10kg/Cm ² (B.N.P.付)	15	個	28,200	○
1029		20	個	28,200	○
1030		25	個	31,500	○
1031		32	個	41,360	○
1032		40	個	41,830	○
1033		50	個	50,500	○
1034		80	個	96,200	○
1035		100	個	125,800	○
1036		150	個	308,700	○
1037	ボールバルブ地上式(フランジ式)JIS10kg/Cm ² (B.N.P.付)(減速機付)	200	個	782,000	○
1038		250	個	1,553,000	○
1039		300	個	1,973,400	○
1040	ボールバルブ地上式(ネジコミ式)JIS10kg/Cm ²	15	個	12,300	○
1041		20	個	14,100	○
1042		25	個	15,200	○
1043		32	個	21,700	○
1044		40	個	23,400	○
1045		50	個	31,900	○
1046	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (バイパス弁付, 溶接型)	100	個	1,349,000	○
1047		150	個	1,696,000	○
1048	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (バイパス弁付, 溶接型, 減速機付)	200	個	1,963,000	○
1049		250	個	2,948,300	○
1050		300	個	3,464,900	○
1051	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ² B.N.P.付	20	個	39,500	○
1052		25	個	42,000	○
1053		40	個	54,600	○
1054		50	個	59,500	○
1055		80	個	136,500	○
1056		100	個	205,170	○
1057		150	個	402,170	○
1058	直接埋設型ボールバルブ(フランジ式)JIS10kg/Cm ² B.N.P.付(減速機付)	200	個	1,030,170	○
1059		250	個	1,745,330	○
1060		300	個	1,974,000	○
1061	直接埋設型ボールバルブJIS10kg/Cm ² 溶接型(導通型)	50	個	165,100	○
1062		80	個	250,400	○
1063		100	個	371,400	○
1064		150	個	536,100	○
1065	直接埋設型防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (溶接型, 減速機付)	150	個	865,700	○
1066		200	個	1,005,000	○
1067	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ² (溶接型)	100	個	453,300	○
1068		150	個	660,700	○
1069	直接埋設型防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ² (溶接型, ロング) 減速機付	150	個	990,300	○
1070		200	個	1,154,000	○
1071	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(導通)JIS10kg/Cm ² (バイパス弁付, 溶接型, ロング)	100	個	1,349,000	○
1072		150	個	1,696,000	○
1073		200	個	1,963,000	○
1074		250	個	2,948,000	○
1075		300	個	3,465,000	○
1076	直接埋設調整ネジ式防食ボールバルブ(絶縁)JIS10kg/Cm ² (バイパス弁付, 溶接型, ロング)	100	個	1,425,000	○
1077		150	個	1,814,000	○
1078		200	個	2,104,000	○
1079		250	個	3,234,000	○
1080		300	個	3,821,000	○
1081	水取器 (明和式)溶接式 MGA型	40	個	58,000	○
1082		50	個	58,000	○
1083		80	個	75,000	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1084		100	個	84,000	○
1085		150	個	100,000	○
1086	供給管用防食型水取器PLSM-SWVB(日本鋼管製)		個	16,000	○
1087	防食式水取器 PCMG-POT(日立)	50A	個	32,080	○
1088		80A	個	47,600	○
1089	防食式水取器 PLSM-WV-S(日本鋼管) 吸水器ソケット型付	50A	個	21,230	○
1090		80A	個	40,330	○
1091	共通円型ボックスセット 水取器(除雪対応型)(LJV2TD-81HK 同等品)	本体+座台	式	56,600	○
1092	共通円型ボックスセット GV他(除雪対応型)(LJV2TD-81HK 同等品)	本体+座台+中蓋	式	58,600	○
1093	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	41,000	○
1094	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,000	○
1095	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,000	○
1096	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	9,600	○
1097	共通円型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	34,400	○
1098	共通円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=10	個	8,700	○
1099		H=20	個	8,700	○
1100		H=30	個	13,200	○
1101		H=50	個	20,100	○
1102	FRP筒(B-800 同等品)		本	9,500	○
1103	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,000	○
1104	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		個	4,000	○
1105	FRP筒用 ゴム蓋		枚	1,500	○
1106	ガス弁・ハイパス弁用円型ボックスセット(レジン4段)	φ 600*H1040	式	265,600	○
1107	ガス弁・ハイパス弁用円型ボックスセット(レジン4段)	φ 600*H990	式	260,500	○
1108	ガス弁・ハイパス弁用円型ボックスセット(レジン3段)	φ 600*H840	式	242,400	○
1109	ガス弁・ハイパス弁用円型鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	94,000	○
1110	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,200	○
1111	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=150	個	18,100	○
1112		H=200	個	23,200	○
1113	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN 同等品)	H=300	個	45,700	○
1114		H=500	個	75,900	○
1115	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2D 同等品)	H=40	個	29,300	○
1116	ハイパス弁用角型ボックスセット(レジン2段・底板)		式	677,900	○
1117	ハイパス弁用鉄蓋(TNWKVF-6DBE 同等品)		個	386,200	○
1118	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-A 同等品)	H=400	個	153,400	○
1119	レジンコンクリート製ボックス(TWJ-C2 同等品)	H=400	個	122,900	○
1120	コンクリート製底板(ER-3 同等品)	H=60	個	15,400	○
1121	26型ピットA		個	6,100	○
1122	ロケーテングワイヤー	(フジテコム・ヨツギ)	m	175	○
1123	セフティーライン W	巾150*50m	m	300	○
1124		巾150*50m	巻	15,000	○
1125	表示テープ(中圧用)	50*20m	m	300	○
1126	表示テープ(低圧用)	50*20m	m	70	○
1127	ターミナル	TG-1	本	4,500	○
1128		TG-2	本	6,300	○
1129		TG-3	本	14,000	○
1130	マグネシウム	A186M100B	組	35,000	○
1131	デンゾーテープ	50*10m	個	1,400	○
1132		75*10m	個	2,100	○
1133		100*10m	個	2,800	○
1134		150*10m	個	4,200	○
1135	防食テープ	巾50*10m	個	600	○
1136		巾100*10m	個	1,200	○
1137	自己融着タイプ防食テープ	巾50*10m*厚0.4mm	個	600	○
1138		巾100*10m*厚0.4mm	個	1,200	○
1139		巾50*10m*厚1.0mm	個	660	○
1140		巾100*10m*厚1.0mm	個	1,320	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1141		巾50*10m*厚1.5mm	個	2,070	○
1142	シールテープ	5m巻	個	163	○
1143		15m巻	個	335	○
1144	ペースト	2.5kg	缶	4,300	×
1145	マスチック	3.2kg	缶	4,800	×
1146	ガスヘルメチック	500g	本	2,800	×
1147	キャツアイ(ピン)		本	750	○
1148	シームレスガスバック	100A	個	5,680	○
1149		150A	個	6,820	○
1150	シームレスバック側金具(Aタイプ)		個	1,760	○
1151	接続金具(Cタイプ)		個	830	○
1152	圧力計	A(0~2kg/cm ²)	個	2,360	○
1153		B(0~1kg/cm ³)	個	3,650	○
1154	圧力計Ⅱ型		個	10,900	○
1155	パラソル型ガスバック	100A	個	7,050	○
1156		150A	個	9,370	○
1157	カムロック(カプラー:ホースシャック,アダプタ:メネジ)	50A	組	6,290	○
1158	仮連絡ホース(サンスプリング)	50A×5000	本	46,500	○
1159	チツソ		Nm ³	刊行物	×
1160	ポリピグ(ベアソフト)	50A	個	7,400	○
1161		80A	個	8,900	○
1162		100A	個	11,000	○
1163		150A	個	15,100	○
1164		200A	個	19,400	○
1165	標示杭	L=900	本	2,240	○
1166	標示杭	L=600	本	1,800	○
1167	保護管端部閉塞材(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ 50×100A	個	13,200	○
1168		φ 75×150A	個	23,400	○
1169		φ 100×200A	個	25,500	○
1170		φ 150×250A	個	32,700	○
1171		φ 200×300A	個	43,600	○
1172		φ 100×150A	個	13,500	○
1173	保護管端部閉塞材(内管:PLP 外管:SGP)	50A×100A	個	8,100	○
1174		80A×150A	個	27,000	○
1175		100A×200A	個	25,500	○
1176		150A×250A	個	32,700	○
1177		200A×300A	個	43,600	○
1178		250A×350A	個	36,300	○
1179		300A×400A	個	43,600	○
1180		350A×450A	個	47,200	○
1181	挿入管保護用スペーサー(内管:ガス用PE 外管:SGP)	φ 100×200A	個	2,300	○
1182		φ 150×250A	個	3,800	○
1183		φ 200×300A	個	5,100	○
1184		φ 100*150A	個	1,840	○
1185	挿入管保護用スペーサー(内管:PLP 外管:SGP)	100A×200A	個	2,300	○
1186		150A×250A	個	3,800	○
1187		200A×300A	個	5,100	○
1188		250A×350A	個	5,500	○
1189		300A×400A	個	6,800	○
1190		350A×450A	個	7,200	○
1191	防虫網 SUS 外ねじ	25A	個	1,500	○
1192	起泡剤		kg	刊行物	×
1193	コンパウンド R-155	1Kg	缶	5,390	×
1194	ガス用ソフトコード	9.5mm	m	560	○
1195		13mm	m	760	○
1196	ガスホースバンド	9.5mm	個	50	○
1197		13mm	個	60	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1198	強化ホース S型(13mm)	20cm	個	2,265	○
1199		30cm	個	2,510	○
1200		40cm	個	2,800	○
1201		50cm	個	3,090	○
1202		60cm	個	3,375	○
1203		70cm	個	3,665	○
1204		80cm	個	3,940	○
1205		90cm	個	4,240	○
1206		100cm	個	4,400	○
1207	強化ホース S型(20mm)	20cm	個	6,030	○
1208		30cm	個	5,580	○
1209		40cm	個	6,700	○
1210		50cm	個	7,000	○
1211		60cm	個	6,420	○
1212		70cm	個	6,760	○
1213		80cm	個	7,920	○
1214		90cm	個	7,440	○
1215		100cm	個	8,570	○
1216	強化ホース S型(25mm)	20cm	個	10,950	○
1217		30cm	個	10,800	○
1218		40cm	個	11,310	○
1219		50cm	個	11,800	○
1220		60cm	個	12,290	○
1221		70cm	個	12,780	○
1222		80cm	個	13,290	○
1223		90cm	個	13,750	○
1224		100cm	個	14,200	○
1225	強化ホース L型(13mm)	20cm	個	2,480	○
1226		30cm	個	2,740	○
1227		40cm	個	2,990	○
1228		50cm	個	3,280	○
1229		60cm	個	3,550	○
1230		70cm	個	3,830	○
1231		80cm	個	4,130	○
1232		90cm	個	4,410	○
1233		100cm	個	4,670	○
1234	強化ホース L型(20mm)	20cm	個	6,680	○
1235		30cm	個	7,030	○
1236		40cm	個	7,380	○
1237		50cm	個	7,700	○
1238		60cm	個	8,000	○
1239		70cm	個	8,320	○
1240		80cm	個	8,630	○
1241		90cm	個	8,950	○
1242		100cm	個	9,280	○
1243	ガスメーター支持金具	20A*20A	個	1,200	○
1244		25A*20A	個	1,380	○
1245		25A*25A	個	1,240	○
1246		32A*32A	個	1,680	○
1247	メーターユニオン	3/4	個	1,350	○
1248		1"1/4	個	3,885	○
1249		1"1/2	個	4,300	○
1250		2	個	6,700	○
1251		3	個	16,090	○
1252	シーリングプレート	15A	個	160	○
1253		20A	個	180	○
1254		25A	個	200	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1255		32A	個	220	○
1256		40A	個	270	○
1257		50A	個	340	○
1258		80A	個	560	○
1259	LB 1口ヒューズガス栓 (G015-12)	1/2*9.5	個	6,190	○
1260	LB 1口ヒューズガス栓 (G735-21)	1/2*13	個	7,520	○
1261	LA 1口ヒューズガス栓 (G013-12)	1/2*9.5	個	5,320	○
1262	LA 2口ヒューズガス栓 (G023-12)	1/2*9.5	個	11,970	○
1263	LB 2口ヒューズガス栓 (G025-12)	1/2*9.5	個	11,970	○
1264	LB 2口ヘアヒューズガス栓 (G025-12R)	1/2*9.5	個	12,160	○
1265	LB 2口ヘアヒューズガス栓 (G025-12R,L)	1/2*9.5	個	12,160	○
1266	LB コンセントヒューズガス栓 (915A-07)	1/2*9.5	個	6,450	○
1267	壁コンセントヒューズガス栓 (G056A-12D)	1/2*9.5	個	9,670	○
1268	ガスコンセントS露出 (G053A-12)	1/2*9.5	個	6,840	○
1269	ガスコンセントW露出 (G054A-12)	1/2*9.5	個	13,760	○
1270	壁貫通コンセントヒューズガス栓 (G757A-07D)	1/2*9.5	個	10,380	○
1271	床コンセントヒューズガス栓 (G955A-07D)	1/2*9.5	個	11,790	○
1272	床取替用ヒューズガス栓 (PF55A-12D)	9.5	個	9,280	○
1273	床ボックス取替用ヒューズガス栓 (PF48-07D)	9.5	個	9,280	○
1274	壁 2口取替用 (PF58-07D)	9.5	個	11,520	○
1275	壁 1口取替用 (PF57-07D)	9.5	個	11,120	○
1276	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56A-07D)	9.5	個	8,930	○
1277	壁取替用ヒューズガス栓 (PF56-07D)	9.5	個	11,120	○
1278	可とう管ガス栓(331N)	1/2*1/2	個	4,100	○
1279	可とう管ガス栓(333N)	1/2*1/2	個	4,100	○
1280	可とう管ガス栓(335N)	1/2*1/2	個	4,580	○
1281	フレキ用UIねじガス栓(G331SP5)	10A*1/2	個	6,290	○
1282		15A*1/2	個	6,600	○
1283		20A*3/4	個	7,730	○
1284		25A*3/4	個	9,080	○
1285	フレキ用ULねじガス栓(G333SP5)	10A*1/2	個	6,290	○
1286		15A*1/2	個	6,600	○
1287	フレキ用ULねじガス栓(G334SP5)(外ねじ)	10A*1/2	個	6,360	○
1288		15A*1/2	個	6,680	○
1289	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G053AF5-12)	9.5	個	9,880	○
1290	フレキ配管用直接続ねじガス栓(G054AF5-12)	9.5	個	15,680	○
1291	フレキ用ULねじガス栓 (G333DP5)	20A*3/4	個	7,620	○
1292	1口コンセントヒューズガス栓(G013A-12)	9.5	個	5,460	○
1293	1口コンセントヒューズガス栓(G015A-12)	9.5	個	6,450	○
1294	サービスガス栓(G87)	20A	個	3,880	○
1295		25A	個	5,310	○
1296		32A	個	7,700	○
1297		40A	個	11,030	○
1298		50A	個	15,770	○
1299	サービスガス栓カバー	20A	個	1,200	○
1300		25A	個	1,240	○
1301		32A-40A	個	2,560	○
1302	ハンドガス栓(G98D)	15A	個	4,130	○
1303		20A	個	5,210	○
1304		25A	個	6,410	○
1305		32A	個	10,770	○
1306	検査孔付ネジハンドガス栓(G98P)	15A	個	4,520	○
1307		20A	個	5,610	○
1308		25A	個	6,810	○
1309	検圧プラグ	15A	個	2,190	○
1310	ゴム管用ソケット(カチット)		個	550	○
1311	割りスリーブ(日立 TCL)	75*40	個	33,030	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1312		100*50	個	57,860	○
1313		150*50	個	102,300	○
1314		100*75	個	69,900	○
1315	金属可とう管継手(屋内用)	1/2-200	個	3,620	○
1316		1/2-250	個	3,810	○
1317		1/2-300	個	3,980	○
1318		1/2-400	個	4,340	○
1319		3/4-200	個	4,380	○
1320		3/4-250	個	4,820	○
1321		3/4-300	個	5,310	○
1322		3/4-400	個	5,910	○
1323		1-250	個	5,490	○
1324	金属可とう管継手(屋外用)	1/2-200	個	4,490	○
1325		1/2-250	個	4,590	○
1326		1/2-300	個	5,080	○
1327		1/2-400	個	5,670	○
1328		3/4-200	個	5,650	○
1329		3/4-250	個	5,730	○
1330		3/4-300	個	6,290	○
1331		3/4-400	個	7,060	○
1332		1-300	個	8,290	○
1333	ガス用マジックジョイント	20	個	15,100	○
1334		25	個	18,100	○
1335		30	個	28,900	○
1336		40	個	40,100	○
1337		50	個	41,800	○
1338		80	個	77,800	○
1339	シアン化鉛鍍止ペイント(1種JISK5625 20Kg缶)		缶	23,000	×
1340	シアン化鉛鍍止ペイント(2種JISK5625 20Kg缶)		缶	21,500	×
1341	一般塗装用シンナー	16 ^{リットル}	缶	8,300	×
1342	地中埋設表示杭(コンクリート製)	80*300	本	2,000	○
1343	標示リング		個	600	○
1344	フレキシブル管(漏れ発見機能付)(ガスフレキ管)	K15*30S	m	1,175	○
1345		K20*30S	m	1,546	○
1346		K25*30S	m	2,342	○
1347		K32*30S	m	3,036	○
1348	片ねじソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	1,650	○
1349		K15W	個	1,790	○
1350		K20W	個	2,760	○
1351		K25W	個	4,350	○
1352	両メカソケット(漏れ発見機能付)	K10W	個	3,280	○
1353		K15W	個	3,890	○
1354		K20W	個	5,310	○
1355		K25W	個	6,330	○
1356	片ねじエルボ(漏れ発見機能付)	K10W-L	個	3,310	○
1357		K15W-L	個	3,490	○
1358	増設分岐継手(漏れ発見機能付)座付エルボ	10A*10A	個	5,810	○
1359		15A	個	1,280	○
1360	台座付エルボ	15A	個	1,960	○
1361		20A	個	2,150	○
1362	サテライトネジ継手	1/2B	個	900	○
1363	サテライトチーズ(漏れ発見機能付)	K10*10W	個	5,940	○
1364	分岐ネジ継手	1/2B	個	1,790	○
1365	分岐チーズ(漏れ発見機能付)	K10*10*10W	個	6,880	○
1366		K10*10*15W	個	7,540	○
1367		K15*10*10W	個	7,600	○
1368		K15*10*15W	個	7,540	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1369		K15*15*10W	個	7,540	○
1370		K15*15*15W	個	8,210	○
1371		K20*10*10W	個	9,420	○
1372		K20*15*10W	個	9,870	○
1373		K20*20*10W	個	9,870	○
1374		K20*20*20W	個	9,870	○
1375		K20*20*20W	個	9,870	○
1376		K25*20*10W	個	10,360	○
1377		K25*25*10W	個	10,360	○
1378		K25*20*20W	個	10,410	○
1379		K25*25*20W	個	10,410	○
1380		K20*20*1/2W	個	6,040	○
1381		K25*25*1/2W	個	7,810	○
1382		K25*25*3/4W	個	7,850	○
1383	ヘッダー(Aタイプ)	FH420*15	個	2,260	○
1384		FH520*15	個	2,630	○
1385		FH220*15.1	個	1,170	○
1386		FH320*15.2	個	1,620	○
1387		FH420*15.3	個	2,260	○
1388		FH520*15.4	個	2,630	○
1389	ヘッダー(Bタイプ)	FH2M20*15	個	1,170	○
1390		FH3M20*15*15	個	1,620	○
1391		FH3S15*15	個	1,690	○
1392		FH2S20*15	個	1,320	○
1393		FH5S20*15	個	1,800	○
1394	ヘッダー(Cタイプ)	FH3S20*15	個	2,930	○
1395	ヘッダーケーシング 1本用	小	個	6,700	○
1396		大	個	6,800	○
1397	片サドル固定金具	FKS10A	個	250	○
1398		FKS15A	個	280	○
1399	両サドル固定金具	FWS10A	個	200	○
1400		FWS15A	個	230	○
1401	K型分岐サドル	FKBS15A*10A	個	4,130	○
1402		FKBS20A*10A	個	4,130	○
1403		FKBS25A*10	個	4,130	○
1404	分岐サドルT型	50(2B)×1 1/4	個	5,400	○
1405		75(3B)×1 1/4	個	7,530	○
1406		75(3B)×2	個	7,910	○
1407		100(4B)×2	個	8,780	○
1408		150(6B)×2	個	10,500	○
1409		200(8B)×2	個	17,910	○
1410	配管ケース	FM10A*2.1M	個	1,470	○
1411		FM15A*2.1M	個	1,620	○
1412	入隅カバー	FM10A I10	個	220	○
1413		FM15A I15	個	240	○
1414	出隅カバー	10A D10	個	220	○
1415		15A D15	個	240	○
1416	エルボカバー	10A L10	個	220	○
1417		15A L15	個	240	○
1418	壁カバー	10A K10	個	220	○
1419		15A K15	個	240	○
1420	ガス栓カバー	10A C10-L	個	220	○
1421		15A C15-L	個	240	○
1422	壁貫通カバー	FKC8~15A	個	850	○
1423	ソケットカバー(アイボリー)	10A	個	140	○
1424		15A	個	175	○
1425	フレキキャップ	10A	個	55	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1426		15A	個	66	○
1427		20A	個	77	○
1428		25A	個	83	○
1429	フレキ固定金具	10A	個	125	○
1430		15A	個	145	○
1431		20A	個	195	○
1432		25A	個	220	○
1433	防護管(厚肉A) t1.6*L500	10A	個	1,250	○
1434		15A	個	1,480	○
1435		20A	個	1,730	○
1436		25A	個	2,330	○
1437	防護管(厚肉B) t1.2*L10m	10A	個	13,390	○
1438	防護管(厚肉B) t1.2*L 8m	15A	個	13,150	○
1439	防護管(厚肉B) t1.2*L 6m	20A	個	12,100	○
1440	防護管(厚肉B) t1.2*L 5m	25A	個	11,770	○
1441	埋込一口タイプ	C856A5-07D	個	7,760	○
1442	埋込一口用後付け固定枠	P856AX	個	950	○
1443	埋込一口用先付け固定枠	P856AK	個	280	○
1444		P856AB	個	1,110	○
1445	埋込二口タイプ	G866A5-12/12	個	13,610	○
1446	埋込二口用後付け固定枠	P866AZ	個	1,470	○
1447	埋込床タイプ	G855A5-07D	個	10,050	○
1448	壁貫通タイプ	G858A5-07D	個	7,790	○
1449	後付け固定枠	P856AU	個	1,290	○
1450	フレキ配管用Rc1/2接続タイプ	G053AF5-12	個	9,090	○
1451		G054AF5-12	個	15,680	○
1452	パイプニップル (白) 50mm	15A	個	刊行物	○
1453		20A	個	刊行物	○
1454		25A	個	刊行物	○
1455	パイプニップル (白) 65mm	15A	個	刊行物	○
1456		20A	個	刊行物	○
1457		25A	個	刊行物	○
1458		32A	個	刊行物	○
1459		40A	個	刊行物	○
1460		50A	個	刊行物	○
1461	パイプニップル (白) 75mm	15A	個	刊行物	○
1462		20A	個	刊行物	○
1463		25A	個	刊行物	○
1464		32A	個	刊行物	○
1465		40A	個	刊行物	○
1466		50A	個	刊行物	○
1467	パイプニップル (白) 100mm	15A	個	刊行物	○
1468		20A	個	刊行物	○
1469		25A	個	刊行物	○
1470		32A	個	刊行物	○
1471		40A	個	刊行物	○
1472		50A	個	刊行物	○
1473	パイプニップル (白) 150mm	15A	個	刊行物	○
1474		20A	個	刊行物	○
1475		25A	個	刊行物	○
1476		32A	個	刊行物	○
1477		40A	個	刊行物	○
1478		50A	個	刊行物	○
1479	パイプニップル (白) 短丸	15A	個	160	○
1480		20A	個	170	○
1481		25A	個	260	○
1482		32A	個	370	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
1483		40A	個	400	○
1484		50A	個	630	○
1485	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット)	8A*R1/2	個	1,250	○
1486		10A*R1/2	個	1,360	○
1487		15A*R1/2	個	1,480	○
1488		20A*R3/4	個	2,280	○
1489		25A*R3/4	個	3,590	○
1490		25A*R1	個	3,590	○
1491		32A*R1	個	5,000	○
1492	フレキ管継手(片ネジソケット)[新和産業]	32A	個	5,000	○
1493	ワンタッチフレキ管継手(片ネジソケット・内ネジ)	20A内ネジRC1/2	個	3,130	○
1494	ワンタッチフレキ管継手(ソケット)	8A	個	2,930	○
1495		10A	個	2,710	○
1496		15A	個	3,220	○
1497		20A	個	4,390	○
1498		25A	個	5,230	○
1499	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ)	10A*10A*10A	個	5,680	○
1500		15A*10A*10A	個	6,280	○
1501		15A*15A*15A	個	6,780	○
1502	ワンタッチフレキ管継手(分岐チーズ・枝ネジ)	15A*RC1/2*15A	個	3,660	○
1503		20A*RC1/2*15A	個	4,660	○
1504		20A*RC1/2*20A	個	4,990	○
1505		25A*RC1/2*25A	個	6,450	○
1506		25A*RC3/4*25A	個	6,490	○
1507	ワンタッチフレキ管継手(L型フレキ)	8A*R1/2	個	2,880	○
1508		10A*R1/2	個	2,620	○
1509		15A*R1/2	個	2,760	○
1510	ワンタッチフレキ管継手(ヘッダーチー)	20A*RC3/4	個	5,830	○
1511		25A*RC3/4	個	7,910	○
1512	フレキ固定ワイヤー	L=75mm	個	105	○
1513		L=135mm	個	112	○
1514	防護板(直型)	10A	個	245	○
1515		15A	個	265	○
1516		20A	個	350	○
1517		25A	個	350	○
1518	防護板(90° エルボ)	10A(R大)	個	365	○
1519		10A(R小)	個	365	○
1520	防護板(出隅型)	10A	個	380	○
1521		20A	個	510	○
1522		25A	個	510	○
1523	防護板(平面曲型)	10A	個	300	○
1524		20A	個	460	○
1525		25A	個	460	○
1526	可とう管保護金具	10A	個	315	○
1527	フレキさや管	20A用-30A-30m	巻	15,500	○
1528		25A用-36A-30m	巻	20,650	○
1529	フレキ防水カバー	10A	個	580	○
1530		15A	個	605	○
1531		20A	個	670	○
1532		25A	個	720	○
1533	フレキチーズカバー	20A*20A	個	4,300	○
1534		25A*25A	個	4,690	○
1535	フレキ防滴カバー	10A	個	130	○
1536		20A	個	190	○
1537		25A	個	215	○
1538	フレキ土中さや管	20A用-30A-30m	巻	16,500	○
1539		25A用-36A-30m	巻	18,600	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1540	鋼製片サドルCD管用	20A	個	105	○
1541		25A	個	110	○
1542	防護板エルボ60°	10A	個	355	○
1543		20A・25A兼用	個	535	○
1544	防護板クロスオーバ 22cm	10A・15A兼用	個	575	○
1545	防護板クロスオーバ 25cm	20A・25A兼用	個	715	○
1546	全ネジボルト (メッキ)	3/8*1, 000L	本	150	○
1547		1/2*1, 000L	本	350	○
1548	全ネジボルト (ドブメッキ)	3/8*1, 000L	本	320	○
1549		1/2*1, 000L	本	770	○
1550	全ネジボルト (ステンレス)	3/8*1, 000L	本	370	○
1551		1/2*1, 000L	本	1,000	○
1552	サドルバンド	15A	個	20	○
1553		20A	個	20	○
1554		25A	個	25	○
1555	樹脂製サドルバンド(塩ビ)	15A	個	150	○
1556		20A	個	150	○
1557		25A	個	150	○
1558		32A	個	195	○
1559		40A	個	265	○
1560		50A	個	380	○
1561	フラグロン	100A	個	10,600	○
1562		150A	個	11,300	○
1563	サービスガス栓全ネジカバー付(G87WG)	20	個	5,920	○
1564		25	個	7,100	○
1565	ガスメーターユニット	25A-1P	個	10,630	○
1566		25A-2P	個	10,790	○
1567	ガス用フレキシブルメタルホース(テクノフレックス)F124	50A×30mm	個	32,960	○
1568		50A×400mm	個	33,880	○
1569		50A×500mm	個	34,800	○
1570		50A×750mm	個	37,100	○
1571		75A×300mm	個	42,660	○
1572		75A×400mm	個	43,980	○
1573		75A×500mm	個	45,300	○
1574		75A×750mm	個	48,600	○
1575		100A×300mm	個	50,880	○
1576		100A×400mm	個	52,750	○
1577		100A×500mm	個	54,630	○
1578		100A×750mm	個	59,310	○
1579	強化ガスホース金具 S型	13mm	個	3,830	○
1580		20mm	個	7,330	○
1581		25mm	個	12,520	○
1582	強化ガスホース金具 L型	13mm	個	3,830	○
1583		20mm	個	8,320	○
1584	強化ガスホース金具 オスネジ	13mm	個	2,240	○
1585	強化ガスホース ホースのみ	13mm	m	2,418	○
1586		20mm	m	3,667	○
1587		25mm	m	3,850	○
1588	LP用 G013A-12P LA一口コンセント		個	5,480	○
1589	LP用 G015A-12P LB一口コンセント		個	6,110	○
1590	LP用 G023A-12P LA二口コンセント		個	11,610	○
1591	LP用 G025A-12P LB二口コンセント		個	11,610	○
1592	LP用 G776A-12P 壁型コンセント		個	10,010	○
1593	LP用 G775A-12P 床型コンセント		個	11,810	○
1594	LP用 G856A5-12P 埋込壁タイプガス栓	10A	個	10,970	○
1595		15A	個	11,130	○
1596	LP用 G776AF-12P 埋込壁タイプガス栓	15A	個	10,360	○

No.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費 対象
1597	LP用 G857A5-12P 埋込壁タイプガス栓(E付)	9.5mm	個	11,690	○
1598		15A	個	11,850	○
1599	LP用 G775AF-12P 埋込床タイプガス栓	10A	個	12,960	○
1600	LP用 G361P5 フレキ用直接続タイプ I 型ガス栓	15A	個	6,330	○
1601		9.5mm	個	6,330	○
1602	LP用 G363P5 フレキ用直接続タイプL型ガス栓	10A	個	5,920	○
1603		15A	個	6,050	○
1604	LP用 G013-12P LA一口ヒューズガス栓	10A	個	5,480	○
1605	LP用 G015-12P LB一口ヒューズガス栓	15A	個	6,110	○
1606	LP用 G023AZ-12P LA二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,130	○
1607	LP用 G025AZ-12P LB二口コンセントヒューズガス栓	9.5mm	個	7,130	○
1608	LP用 G053A-12P 露出タイプ一口ガスコンセント	9.5mm	個	7,270	○
1609	LP用 G054A-12P 露出タイプ二口ガスコンセント	9.5mm	個	15,130	○
1610	LP用 G331N 可とう管ガス栓 (I型)	15A	個	4,110	○
1611	LP用 G333N 可とう管ガス栓 (L型)	15A	個	4,110	○
1612	LP用 G98D ねじガス栓	15A	個	4,130	○
1613		20A	個	5,210	○
1614	LP用 G98P 検査用ガス栓	15A	個	4,520	○
1615		20A	個	5,610	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	DCIP K形1種 直管:内面モルタルライニング	75	本	刊行物	○
2		100	本	刊行物	○
3		150	本	刊行物	○
4		200	本	刊行物	○
5		250	本	刊行物	○
6		300	本	刊行物	○
7		350	本	刊行物	○
8		400	本	172,540	○
9		450	本	200,920	○
10		500	本	235,010	○
11		600	本	323,060	○
12		700	本	396,800	○
13		800	本	508,800	○
14		900	本	546,480	○
15		1000	本	667,920	○
16	DCIP K形1種 直管:内面粉体塗装	75	本	刊行物	○
17		100	本	刊行物	○
18		150	本	刊行物	○
19		200	本	刊行物	○
20		250	本	刊行物	○
21		300	本	135,140	○
22		350	本	157,210	○
23		400	本	201,730	○
24		450	本	236,120	○
25		500	本	276,190	○
26		600	本	379,660	○
27		700	本	467,480	○
28		800	本	599,430	○
29		900	本	683,100	○
30		1000	本	834,900	○
31	二受丁字管 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
32		100*75	個	刊行物	○
33		*100	個	刊行物	○
34		150* 75	個	刊行物	○
35		*100	個	刊行物	○
36		*150	個	刊行物	○
37		200*100	個	刊行物	○
38		*150	個	刊行物	○
39		*200	個	刊行物	○
40		250*100	個	刊行物	○
41		*150	個	刊行物	○
42		*250	個	刊行物	○
43		300*100	個	刊行物	○
44		*150	個	刊行物	○
45		*200	個	刊行物	○
46		*300	個	刊行物	○
47		350*250	個	刊行物	○
48		*350	個	刊行物	○
49		400*300	個	刊行物	○
50		*400	個	刊行物	○
51		450*300	個	刊行物	○
52		*450	個	刊行物	○
53		500*300	個	刊行物	○
54		*350	個	刊行物	○
55		*500	個	刊行物	○
56		600*400	個	刊行物	○
57		*500	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
58		*600	個	刊行物	○
59		700*400	個	刊行物	○
60		*500	個	刊行物	○
61		*600	個	刊行物	○
62		*700	個	刊行物	○
63		800*500	個	刊行物	○
64		*600	個	刊行物	○
65		*700	個	刊行物	○
66		*800	個	刊行物	○
67		900*600	個	刊行物	○
68		*700	個	刊行物	○
69		*800	個	刊行物	○
70		*900	個	刊行物	○
71		1000*800	個	刊行物	○
72		*900	個	刊行物	○
73		*1000	個	刊行物	○
74	受挿片落管 K形:内面粉体	100* 75	個	刊行物	○
75		150*100	個	刊行物	○
76		200*100	個	刊行物	○
77		*150	個	刊行物	○
78		250*100	個	刊行物	○
79		*150	個	刊行物	○
80		*200	個	刊行物	○
81		300*100	個	刊行物	○
82		*150	個	刊行物	○
83		*200	個	刊行物	○
84		*250	個	刊行物	○
85		350*150	個	刊行物	○
86		*200	個	刊行物	○
87		*250	個	刊行物	○
88		*300	個	刊行物	○
89		400*150	個	刊行物	○
90		*200	個	刊行物	○
91		*250	個	刊行物	○
92		*300	個	刊行物	○
93		*350	個	刊行物	○
94		450*200	個	刊行物	○
95		*250	個	刊行物	○
96		*300	個	刊行物	○
97		*350	個	刊行物	○
98		*400	個	刊行物	○
99		500*250	個	刊行物	○
100		*300	個	刊行物	○
101		*350	個	刊行物	○
102		*400	個	刊行物	○
103		*450	個	刊行物	○
104		600*300	個	刊行物	○
105		*350	個	刊行物	○
106		*400	個	刊行物	○
107		*450	個	刊行物	○
108		*500	個	刊行物	○
109		700*400	個	刊行物	○
110		*450	個	刊行物	○
111		*500	個	刊行物	○
112		*600	個	刊行物	○
113		800*450	個	刊行物	○
114		*500	個	刊行物	○
115		*600	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
116		*700	個	刊行物	○
117		900*500	個	刊行物	○
118		*600	個	刊行物	○
119		*700	個	刊行物	○
120		*800	個	刊行物	○
121		1000*600	個	刊行物	○
122		*700	個	刊行物	○
123		*800	個	刊行物	○
124		*900	個	刊行物	○
125	挿受片落管 K形:内面粉体	100* 75	個	刊行物	○
126		150*100	個	刊行物	○
127		200*100	個	刊行物	○
128		*150	個	刊行物	○
129		250*100	個	刊行物	○
130		*150	個	刊行物	○
131		*200	個	刊行物	○
132		300*100	個	刊行物	○
133		*150	個	刊行物	○
134		*200	個	刊行物	○
135		*250	個	刊行物	○
136		350*150	個	刊行物	○
137		*200	個	刊行物	○
138		*250	個	刊行物	○
139		*300	個	刊行物	○
140		400*150	個	刊行物	○
141		*200	個	刊行物	○
142		*250	個	刊行物	○
143		*300	個	刊行物	○
144		*350	個	刊行物	○
145		450*200	個	刊行物	○
146		*250	個	刊行物	○
147		*300	個	刊行物	○
148		*350	個	刊行物	○
149		*400	個	刊行物	○
150		500*250	個	刊行物	○
151		*300	個	刊行物	○
152		*350	個	刊行物	○
153		*400	個	刊行物	○
154		*450	個	刊行物	○
155		600*300	個	刊行物	○
156		*350	個	刊行物	○
157		*400	個	刊行物	○
158		*450	個	刊行物	○
159		*500	個	刊行物	○
160		700*400	個	刊行物	○
161		*450	個	刊行物	○
162		*500	個	刊行物	○
163		*600	個	刊行物	○
164		800*450	個	刊行物	○
165		*500	個	刊行物	○
166		*600	個	刊行物	○
167		*700	個	刊行物	○
168		900*500	個	刊行物	○
169		*600	個	刊行物	○
170		*700	個	刊行物	○
171		*800	個	刊行物	○
172		1000*600	個	刊行物	○
173		*700	個	刊行物	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
174		*800	個	刊行物	○
175		*900	個	刊行物	○
176	曲管 90° K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
177		100	個	刊行物	○
178		150	個	刊行物	○
179		200	個	刊行物	○
180		250	個	刊行物	○
181		300	個	刊行物	○
182		350	個	刊行物	○
183		400	個	刊行物	○
184		450	個	刊行物	○
185		500	個	刊行物	○
186		600	個	刊行物	○
187		700	個	刊行物	○
188		800	個	刊行物	○
189		900	個	刊行物	○
190		1000	個	刊行物	○
191	曲管 45° K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
192		100	個	刊行物	○
193		150	個	刊行物	○
194		200	個	刊行物	○
195		250	個	刊行物	○
196		300	個	刊行物	○
197		350	個	刊行物	○
198		400	個	刊行物	○
199		450	個	刊行物	○
200		500	個	刊行物	○
201		600	個	刊行物	○
202		700	個	刊行物	○
203		800	個	刊行物	○
204		900	個	刊行物	○
205		1000	個	刊行物	○
206	曲管 22°1/2 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
207		100	個	刊行物	○
208		150	個	刊行物	○
209		200	個	刊行物	○
210		250	個	刊行物	○
211		300	個	刊行物	○
212		350	個	刊行物	○
213		400	個	刊行物	○
214		450	個	刊行物	○
215		500	個	刊行物	○
216		600	個	刊行物	○
217		700	個	刊行物	○
218		800	個	刊行物	○
219		900	個	刊行物	○
220		1000	個	刊行物	○
221	曲管 11°1/4 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
222		100	個	刊行物	○
223		150	個	刊行物	○
224		200	個	刊行物	○
225		250	個	刊行物	○
226		300	個	刊行物	○
227		350	個	刊行物	○
228		400	個	刊行物	○
229		450	個	刊行物	○
230		500	個	刊行物	○
231		600	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
232		700	個	刊行物	○
233		800	個	刊行物	○
234		900	個	刊行物	○
235		1000	個	刊行物	○
236	曲管 5°5/8 K形:内面粉体	300	個	刊行物	○
237		350	個	刊行物	○
238		400	個	刊行物	○
239		450	個	刊行物	○
240		500	個	刊行物	○
241		600	個	刊行物	○
242		700	個	刊行物	○
243		800	個	刊行物	○
244		900	個	刊行物	○
245		1000	個	刊行物	○
246	フランジ付丁字管 K形:内面粉体	75* 75	個	刊行物	○
247		100* 75	個	刊行物	○
248		150* 75	個	刊行物	○
249		*100	個	刊行物	○
250		200* 75	個	刊行物	○
251		*100	個	刊行物	○
252		250* 75	個	刊行物	○
253		*100	個	刊行物	○
254		300* 75	個	刊行物	○
255		*100	個	刊行物	○
256		350* 75	個	刊行物	○
257		*100	個	刊行物	○
258		400* 75	個	刊行物	○
259		*100	個	刊行物	○
260		450* 75	個	刊行物	○
261		*100	個	刊行物	○
262		500* 75	個	刊行物	○
263		*100	個	刊行物	○
264		600* 75	個	刊行物	○
265		*100	個	刊行物	○
266		700* 75	個	刊行物	○
267		*100	個	刊行物	○
268		800*75	個	刊行物	○
269		*100	個	刊行物	○
270		*600	個	刊行物	○
271		900*100	個	刊行物	○
272		*600	個	刊行物	○
273		1000*150	個	刊行物	○
274		*600	個	刊行物	○
275	浅層埋設形フランジ付丁字管 K形:内面粉体	75*75	個	16,630	○
276		100*75	個	21,000	○
277		150*75	個	30,830	○
278		200*75	個	45,360	○
279		250*75	個	60,690	○
280		300*75	個	79,310	○
281	うず巻き式フランジ付丁字管 K形:内面粉体	75*75	個	30,840	○
282		100*75	個	36,600	○
283		150*75	個	52,200	○
284		200*75	個	75,120	○
285		250*75	個	97,680	○
286		300*75	個	147,680	○
287		350*75	個	177,500	○
288	継輪 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
289		100	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
290		150	個	刊行物	○
291		200	個	刊行物	○
292		250	個	刊行物	○
293		300	個	刊行物	○
294		350	個	刊行物	○
295		400	個	刊行物	○
296		450	個	刊行物	○
297		500	個	刊行物	○
298		600	個	刊行物	○
299		700	個	刊行物	○
300		800	個	刊行物	○
301		900	個	刊行物	○
302		1000	個	刊行物	○
303	短管1号 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
304		100	個	刊行物	○
305		150	個	刊行物	○
306		200	個	刊行物	○
307		250	個	刊行物	○
308		300	個	刊行物	○
309		350	個	刊行物	○
310		400	個	刊行物	○
311		450	個	刊行物	○
312		500	個	刊行物	○
313		600	個	刊行物	○
314		700	個	刊行物	○
315		800	個	刊行物	○
316		900	個	刊行物	○
317		1000	個	刊行物	○
318	短管2号 K形:内面粉体	75	個	刊行物	○
319		100	個	刊行物	○
320		150	個	刊行物	○
321		200	個	刊行物	○
322		250	個	刊行物	○
323		300	個	刊行物	○
324		350	個	刊行物	○
325		400	個	刊行物	○
326		450	個	刊行物	○
327		500	個	刊行物	○
328		600	個	刊行物	○
329		700	個	刊行物	○
330		800	個	刊行物	○
331		900	個	刊行物	○
332		1000	個	刊行物	○
333	栓 K形 B.N.P付	75	組	10,380	○
334		100	組	12,200	○
335		150	組	16,420	○
336		200	組	23,860	○
337		250	組	30,060	○
338		300	組	51,000	○
339		350	組	63,060	○
340		400	組	76,140	○
341		450	組	86,470	○
342		500	組	100,390	○
343		600	組	159,030	○
344		700	組	212,660	○
345		800	組	294,630	○
346		900	組	395,110	○
347		1000	組	500,490	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
348	特殊継輪 K形:内面粉体	75* 3"	個	43,290	○
349		100* 4"	個	53,210	○
350		150* 6"	個	77,120	○
351		200* 8"	個	94,060	○
352		250*10"	個	118,640	○
353		300*12"	個	167,150	○
354	鋳鉄用メカ帽:内面粉体(B.N.P、特押付)	75	組	20,040	○
355		100	組	25,170	○
356		150	組	37,170	○
357		200	組	47,650	○
358		250	組	64,890	○
359		300	組	84,310	○
360		350	組	118,540	○
361		400	組	186,270	○
362		450	組	256,380	○
363		500	組	319,370	○
364		600	組	384,790	○
365		700	組	666,100	○
366		800	組	780,800	○
367		900	組	958,600	○
368		1000	組	1,307,000	○
369	普通押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○
370		100	組	刊行物	○
371		150	組	刊行物	○
372		200	組	刊行物	○
373		250	組	刊行物	○
374		300	組	刊行物	○
375		350	組	刊行物	○
376		400	組	刊行物	○
377		450	組	刊行物	○
378		500	組	刊行物	○
379		600	組	刊行物	○
380		700	組	刊行物	○
381		800	組	刊行物	○
382		900	組	刊行物	○
383		1000	組	刊行物	○
384	特殊押輪 K形 B.N.P付	75	組	刊行物	○
385		100	組	刊行物	○
386		150	組	刊行物	○
387		200	組	刊行物	○
388		250	組	刊行物	○
389		300	組	刊行物	○
390		350	組	刊行物	○
391		400	組	刊行物	○
392		450	組	刊行物	○
393		500	組	刊行物	○
394		600	組	刊行物	○
395		700	組	刊行物	○
396		800	組	刊行物	○
397		900	組	刊行物	○
398		1000	組	233,850	○
399	特殊押輪 K形(離脱防止性能3DkN以上)B.N.P付	75	組	10,480	○
400		100	組	12,190	○
401		150	組	18,130	○
402		200	組	20,990	○
403		250	組	28,400	○
404		300	組	32,870	○
405		350	組	52,990	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
406		400	組	66,630	○
407		450	組	74,410	○
408		500	組	84,760	○
409		600	組	140,500	○
410		700	組	193,600	○
411		800	組	256,960	○
412		900	組	354,790	○
413		1000	組	411,590	○
414	K形用 コムリング	75	本	1,000	○
415		100	本	1,120	○
416		150	本	1,560	○
417		200	本	1,950	○
418		250	本	2,510	○
419		300	本	4,440	○
420		350	本	5,340	○
421		400	本	6,080	○
422		450	本	6,570	○
423		500	本	6,840	○
424		600	本	7,320	○
425		700	本	10,090	○
426		800	本	12,390	○
427		900	本	13,100	○
428		1000	本	16,760	○
429	排水丁字管 K形:内面粉体	200*100	個	刊行物	○
430		250*100	個	刊行物	○
431		300*100	個	刊行物	○
432		350*150	個	刊行物	○
433		400*150	個	刊行物	○
434		450*200	個	刊行物	○
435		500*200	個	刊行物	○
436		600*200	個	刊行物	○
437		700*300	個	刊行物	○
438		800*300	個	刊行物	○
439		900*300	個	刊行物	○
440		1000*300	個	刊行物	○
441	漏水防止金具 (附属品共)(ミリ)	75	組	11,150	○
442		100	組	13,060	○
443		150	組	16,900	○
444		200	組	20,960	○
445		250	組	23,600	○
446		300	組	30,750	○
447	漏水防止金具 (附属品共)(インチ)	3	組	11,150	○
448		4	組	13,060	○
449		6	組	18,340	○
450		8	組	21,440	○
451		10	組	24,340	○
452	フランジ補強金具(離脱防止性能3DkN以上)	75	組	18,000	○
453		100	組	18,000	○
454		150	組	35,000	○
455		200	組	52,000	○
456		250	組	150,000	○
457		300	組	200,000	○
458		400	組	240,000	○
459		500	組	270,000	○
460	両フランジ短管 (内面粉体)	75*100	個	刊行物	○
461		*150	個	刊行物	○
462		*250	個	刊行物	○
463		*300	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
464		*400	個	刊行物	○
465		*500	個	刊行物	○
466		100*100	個	刊行物	○
467		*150	個	刊行物	○
468		*250	個	刊行物	○
469		*300	個	刊行物	○
470		*400	個	刊行物	○
471		*500	個	刊行物	○
472	フランジ曲管 90°	75	個	刊行物	○
473		100	個	刊行物	○
474		150	個	刊行物	○
475		200	個	刊行物	○
476		250	個	刊行物	○
477		300	個	刊行物	○
478		350	個	刊行物	○
479		400	個	刊行物	○
480		450	個	刊行物	○
481		500	個	刊行物	○
482		600	個	刊行物	○
483		700	個	刊行物	○
484		800	個	刊行物	○
485		900	個	刊行物	○
486		1000	個	刊行物	○
487	DCIP NS形1種 直管:内面モルタルライニング(接合部品含む)	75	本	刊行物	○
488		100	本	刊行物	○
489		150	本	刊行物	○
490		200	本	刊行物	○
491		250	本	刊行物	○
492		300	本	刊行物	○
493		350	本	刊行物	○
494		400	本	刊行物	○
495		450	本	刊行物	○
496		500	本	307,560	○
497		600	本	393,190	○
498		700	本	496,000	○
499		800	本	620,000	○
500		900	本	684,180	○
501		1000	本	839,840	○
502	DCIP NS形1種 直管:内面エポキシ粉体塗装(接合部品含む)	75	本	刊行物	○
503		100	本	刊行物	○
504		150	本	刊行物	○
505		200	本	刊行物	○
506		250	本	刊行物	○
507		300	本	刊行物	○
508		350	本	刊行物	○
509		400	本	刊行物	○
510		450	本	刊行物	○
511	DCIP NS形S種 直管:内面エポキシ粉体塗装(接合部品含む)	500	本	355,790	○
512		600	本	460,320	○
513		700	本	581,560	○
514		800	本	726,950	○
515		900	本	814,590	○
516		1000	本	999,920	○
517	二受丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75*75	個	刊行物	○
518		100*100	個	刊行物	○
519		150*150	個	刊行物	○
520		200*200	個	刊行物	○
521		250*250	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
522		300*300	個	刊行物	○
523		350*350	個	刊行物	○
524		400*400	個	刊行物	○
525		450*450	個	刊行物	○
526		500*500	個	503,250	○
527		600*600	個	645,570	○
528		700*700	個	919,390	○
529		800*800	個	1,167,500	○
530		900*900	個	1,496,240	○
531		1000*1000	個	1,816,880	○
532	二受丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	100*75	個	刊行物	○
533		150*100	個	刊行物	○
534		200*150	個	刊行物	○
535		500*450	個	453,400	○
536		600*500	個	617,090	○
537		700*600	個	834,860	○
538		800*700	個	1,102,130	○
539		900*800	個	1,422,020	○
540	二受丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	150*75	個	刊行物	○
541		200*100	個	刊行物	○
542		250*150	個	刊行物	○
543		300*200	個	刊行物	○
544		350*250	個	刊行物	○
545		400*300	個	刊行物	○
546		500*400	個	442,650	○
547		600*450	個	567,240	○
548		700*500	個	807,350	○
549		800*600	個	1,018,570	○
550		900*700	個	1,360,300	○
551		1000*800	個	1,662,340	○
552	二受丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(3段落)	250*100	個	刊行物	○
553		300*150	個	刊行物	○
554		450*300	個	刊行物	○
555		500*350	個	427,270	○
556		600*400	個	557,460	○
557		700*450	個	757,500	○
558		800*500	個	991,060	○
559		900*600	個	1,133,940	○
560	二受丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(4段落)	300*100	個	刊行物	○
561		1000*600	個	1,365,260	○
562	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	100*75	個	刊行物	○
563		150*100	個	刊行物	○
564		200*150	個	刊行物	○
565		250*200	個	刊行物	○
566		300*250	個	刊行物	○
567		350*300	個	刊行物	○
568		400*350	個	刊行物	○
569		450*400	個	刊行物	○
570		500*450	個	278,960	○
571		600*500	個	336,790	○
572		700*600	個	517,300	○
573		800*700	個	649,230	○
574		900*800	個	806,720	○
575		1000*900	個	968,940	○
576	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	200*100	個	刊行物	○
577		250*150	個	刊行物	○
578		300*200	個	刊行物	○
579		350*250	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
580		400*300	個	刊行物	○
581		450*350	個	刊行物	○
582		500*400	個	265,050	○
583		600*450	個	321,810	○
584		700*500	個	484,130	○
585		800*600	個	606,430	○
586		900*700	個	767,120	○
587		1000*800	個	918,340	○
588	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(3段落)	250*100	個	刊行物	○
589		300*150	個	刊行物	○
590		350*200	個	刊行物	○
591		400*250	個	刊行物	○
592		450*300	個	刊行物	○
593		500*350	個	252,210	○
594		600*400	個	310,040	○
595		700*450	個	467,010	○
596		800*500	個	575,400	○
597		900*600	個	726,420	○
598		1000*700	個	882,040	○
599	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(4段落)	300*100	個	刊行物	○
600		350*150	個	刊行物	○
601		400*200	個	刊行物	○
602		450*250	個	刊行物	○
603		500*300	個	241,510	○
604		600*350	個	297,200	○
605		700*400	個	452,030	○
606		800*450	個	559,350	○
607		900*500	個	696,720	○
608		1000*600	個	843,540	○
609	受挿片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(5段落)	400*150	個	刊行物	○
610		450*200	個	刊行物	○
611		500*250	個	232,950	○
612		600*300	個	286,500	○
613	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(1段落)	100*75	個	刊行物	○
614		150*100	個	刊行物	○
615		200*150	個	刊行物	○
616		250*200	個	刊行物	○
617		300*250	個	刊行物	○
618		350*300	個	刊行物	○
619		400*350	個	刊行物	○
620		450*400	個	刊行物	○
621		500*450	個	232,800	○
622		600*500	個	317,480	○
623		700*600	個	448,070	○
624		800*700	個	595,410	○
625		900*800	個	752,800	○
626		1000*900	個	902,420	○
627	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む)(2段落)	200*100	個	刊行物	○
628		250*150	個	刊行物	○
629		300*200	個	刊行物	○
630		350*250	個	刊行物	○
631		400*300	個	刊行物	○
632		450*350	個	刊行物	○
633		500*400	個	214,730	○
634		600*450	個	257,410	○
635		700*500	個	395,590	○
636		800*600	個	483,380	○
637		900*700	個	658,480	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
638		1000*800	個	797,900	○
639	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む) (3段落)	250*100	個	刊行物	○
640		300*150	個	刊行物	○
641		350*200	個	刊行物	○
642		400*250	個	刊行物	○
643		450*300	個	刊行物	○
644		500*350	個	190,760	○
645		600*400	個	239,340	○
646		700*450	個	332,310	○
647		800*500	個	433,040	○
648		900*600	個	546,220	○
649		1000*700	個	706,880	○
650	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む) (4段落)	300*100	個	刊行物	○
651		350*150	個	刊行物	○
652		400*200	個	刊行物	○
653		450*250	個	刊行物	○
654		500*300	個	174,510	○
655		600*350	個	217,510	○
656		700*400	個	312,100	○
657		800*450	個	370,830	○
658		900*500	個	497,860	○
659		1000*600	個	597,920	○
660	挿受片落管 NS形:内面粉体(接合部品含む) (5段落)	400*150	個	刊行物	○
661		450*200	個	刊行物	○
662		500*250	個	146,960	○
663		600*300	個	201,260	○
664	曲管 90° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
665		100	個	刊行物	○
666		150	個	刊行物	○
667		200	個	刊行物	○
668		250	個	刊行物	○
669		300	個	刊行物	○
670		350	個	刊行物	○
671		400	個	刊行物	○
672		450	個	刊行物	○
673		500	個	351,720	○
674		600	個	471,610	○
675		700	個	692,780	○
676		800	個	902,820	○
677		900	個	1,240,120	○
678		1000	個	1,535,440	○
679	曲管 45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
680		100	個	刊行物	○
681		150	個	刊行物	○
682		200	個	刊行物	○
683		250	個	刊行物	○
684		300	個	刊行物	○
685		350	個	刊行物	○
686		400	個	刊行物	○
687		450	個	刊行物	○
688		500	個	259,870	○
689		600	個	333,940	○
690		700	個	495,100	○
691		800	個	632,250	○
692		900	個	869,120	○
693		1000	個	1,058,440	○
694	曲管 22°1/2 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
695		100	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
696		150	個	刊行物	○
697		200	個	刊行物	○
698		250	個	刊行物	○
699		300	個	刊行物	○
700		350	個	刊行物	○
701		400	個	刊行物	○
702		450	個	刊行物	○
703		500	個	260,840	○
704		600	個	326,180	○
705		700	個	487,340	○
706		800	個	625,460	○
707		900	個	838,120	○
708		1000	個	1,020,440	○
709	曲管 11°1/4 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
710		100	個	刊行物	○
711		150	個	刊行物	○
712		200	個	刊行物	○
713		250	個	刊行物	○
714		300	個	刊行物	○
715		350	個	刊行物	○
716		400	個	刊行物	○
717		450	個	刊行物	○
718		500	個	261,810	○
719		600	個	325,210	○
720		700	個	486,370	○
721		800	個	626,430	○
722		900	個	838,120	○
723		1000	個	1,020,440	○
724	曲管 5°5/8 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
725		100	個	刊行物	○
726		150	個	刊行物	○
727		200	個	刊行物	○
728		250	個	刊行物	○
729		300	個	刊行物	○
730		350	個	刊行物	○
731		400	個	刊行物	○
732		450	個	刊行物	○
733		500	個	261,810	○
734		600	個	325,210	○
735		700	個	486,370	○
736		800	個	626,430	○
737		900	個	838,120	○
738		1000	個	1,020,440	○
739	両受曲管45° NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	28,260	○
740		100	個	37,840	○
741		150	個	49,780	○
742		200	個	72,420	○
743		250	個	90,490	○
744		300	個	127,520	○
745		350	個	155,680	○
746		400	個	193,100	○
747		450	個	224,140	○
748	両受曲管22° 1/2NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	27,050	○
749		100	個	37,930	○
750		150	個	49,970	○
751		200	個	67,860	○
752		250	個	84,410	○
753		300	個	120,420	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
754		350	個	144,580	○
755		400	個	176,100	○
756		450	個	200,140	○
757	仕切弁副管A1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	159,250	○
758		450*100	個	182,750	○
759		500*100	個	291,760	○
760		600*100	個	368,080	○
761		700*150	個	520,180	○
762		800*150	個	656,200	○
763		900*200	個	849,510	○
764		1000*200	個	1,029,740	○
765	仕切弁副管A2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	400*100	個	111,440	○
766		450*100	個	130,900	○
767		500*100	個	214,000	○
768		600*100	個	285,920	○
769		700*150	個	375,040	○
770		800*150	個	467,680	○
771		900*200	個	613,220	○
772		1000*200	個	748,560	○
773	フランジ付丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75* 75	個	刊行物	○
774		100* 75	個	刊行物	○
775		150* 75	個	刊行物	○
776		200* 75	個	刊行物	○
777		250* 75	個	刊行物	○
778		300* 75	個	刊行物	○
779		350* 75	個	刊行物	○
780		400* 75	個	刊行物	○
781		450* 75	個	刊行物	○
782		500* 75	個	294,230	○
783		600* 75	個	363,830	○
784		700* 75	個	503,680	○
785		800* 75	個	621,700	○
786		150*100	個	刊行物	○
787		200*100	個	刊行物	○
788		250*100	個	刊行物	○
789		300*100	個	刊行物	○
790		350*100	個	刊行物	○
791		400*100	個	刊行物	○
792		450*100	個	刊行物	○
793		500*100	個	296,470	○
794		600*100	個	366,070	○
795		700*100	個	504,850	○
796		800*100	個	622,870	○
797		900*100	個	790,520	○
798		1000*150	個	947,240	○
799		800*600	個	995,860	○
800		900*600	個	1,116,720	○
801		1000*600	個	1,364,740	○
802	フランジ付丁字管 NS形(浅埋用):内面粉体(接合部品含む)	75* 75	個	28,740	○
803		100* 75	個	35,470	○
804		150* 75	個	45,820	○
805		200* 75	個	64,890	○
806		250* 75	個	81,190	○
807		150*100	個	49,910	○
808		200*100	個	68,410	○
809		250*100	個	85,370	○
810	排水丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	200*100	個	刊行物	○
811		250*100	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
812		300*100	個	刊行物	○
813		350*150	個	刊行物	○
814		400*150	個	刊行物	○
815		450*200	個	刊行物	○
816		500*200	個	412,360	○
817		600*200	個	493,780	○
818		700*300	個	752,220	○
819		800*300	個	920,850	○
820		900*300	個	1,133,400	○
821		1000*400	個	1,416,430	○
822	うずまき式フランジ付丁字管 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75* 75	個	45,840	○
823		100* 75	個	54,340	○
824		150* 75	個	72,040	○
825		200* 75	個	104,250	○
826		250* 75	個	129,250	○
827		250*100	個	132,880	○
828	短管1号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
829		100	個	刊行物	○
830		150	個	刊行物	○
831		200	個	刊行物	○
832		250	個	刊行物	○
833		300	個	刊行物	○
834		350	個	刊行物	○
835		400	個	刊行物	○
836		450	個	刊行物	○
837		500	個	191,350	○
838		600	個	244,180	○
839		700	個	343,460	○
840		800	個	428,530	○
841		900	個	534,920	○
842		1000	個	631,540	○
843	短管2号 NS形:内面粉体(接合部品含む)	75	個	刊行物	○
844		100	個	刊行物	○
845		150	個	刊行物	○
846		200	個	刊行物	○
847		250	個	刊行物	○
848		300	個	刊行物	○
849		350	個	刊行物	○
850		400	個	刊行物	○
851		450	個	刊行物	○
852		500	個	164,280	○
853		600	個	206,090	○
854		700	個	259,640	○
855		800	個	318,140	○
856		900	個	414,800	○
857		1000	個	486,000	○
858	継輪 NS形:内面粉体(接合部品共)	75	個	刊行物	○
859		100	個	刊行物	○
860		150	個	刊行物	○
861		200	個	刊行物	○
862		250	個	刊行物	○
863		300	個	刊行物	○
864		350	個	刊行物	○
865		400	個	刊行物	○
866		450	個	刊行物	○
867		500	個	292,760	○
868		600	個	346,810	○
869		700	個	517,810	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
870		800	個	650,490	○
871		900	個	804,240	○
872		1000	個	938,880	○
873	メカ帽 NS形:内面粉体 (接合部品共)	75	個	刊行物	○
874		100	個	刊行物	○
875		150	個	刊行物	○
876		200	個	刊行物	○
877		250	個	刊行物	○
878		300	個	刊行物	○
879		350	個	刊行物	○
880		400	個	刊行物	○
881		450	個	刊行物	○
882	栓 NS形:内面粉体	75	個	34,210	○
883		100	個	45,450	○
884		150	個	62,000	○
885		200	個	73,460	○
886		250	個	92,380	○
887		300	個	131,180	○
888		350	個	154,800	○
889		400	個	224,850	○
890		450	個	247,000	○
891		500	個	124,850	○
892		600	個	187,330	○
893		700	個	269,190	○
894		800	個	373,780	○
895		900	個	504,200	○
896		1000	個	551,700	○
897	NS(SII)用 接合部品(屈曲防止リング、セットボルト、ゴム輪)	75	組	2,160	○
898		100	組	2,740	○
899		150	組	2,760	○
900		200	組	4,640	○
901		250	組	5,240	○
902	NS(SII)用 接合部品(押輪、ゴム輪、バックアップリング SUS304T頭BN)	300	組	19,360	○
903		350	組	23,840	○
904		400	組	28,550	○
905		450	組	30,570	○
906	NS用 接合部品(押輪、ロックリング、ゴム輪、バックアップリング SUS304T頭BN)	500	組	47,890	○
907		600	組	51,500	○
908		700	組	79,390	○
909		800	組	103,270	○
910		900	組	130,090	○
911		1000	組	152,460	○
912	NS形用ライナー(心出し用ゴム含む)	75	組	刊行物	○
913		100	組	刊行物	○
914		150	組	刊行物	○
915		200	組	刊行物	○
916		250	組	刊行物	○
917		300	組	刊行物	○
918		350	組	刊行物	○
919		400	組	刊行物	○
920		450	組	刊行物	○
921		500	組	36,470	○
922		600	組	47,580	○
923		700	組	58,790	○
924		800	組	72,450	○
925		900	組	82,000	○
926		1000	組	80,810	○
927	NS形切管用挿ロリング (リベットタイプ)	75	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
928		100	個	刊行物	○
929		150	個	刊行物	○
930		200	個	刊行物	○
931		250	個	刊行物	○
932		300	組	刊行物	○
933		350	組	刊行物	○
934		400	組	刊行物	○
935		450	組	刊行物	○
936		500	組	29,570	○
937		600	組	33,270	○
938		700	組	40,240	○
939		800	組	43,470	○
940		900	組	46,350	○
941		1000	組	53,200	○
942	NS形切管用挿ロリング (タッピンネジタイプ)	75	個	刊行物	○
943		100	個	刊行物	○
944		150	個	刊行物	○
945		200	個	刊行物	○
946		250	個	刊行物	○
947		300	組	刊行物	○
948		350	組	刊行物	○
949		400	組	刊行物	○
950		450	組	刊行物	○
951	NS形切管用挿ロリング(継輪用) (タッピンネジタイプ)	75	個	4,810	○
952		100	個	5,190	○
953		150	個	6,070	○
954		200	個	6,830	○
955		250	個	7,970	○
956	NS形用 ロックリング	75	組	2,960	○
957		100	組	4,020	○
958		150	組	3,150	○
959		200	組	4,040	○
960		250	組	5,120	○
961		300	組	6,860	○
962		350	組	7,720	○
963		400	組	8,690	○
964		450	組	10,050	○
965		500	組	8,720	○
966		600	組	10,510	○
967		700	組	14,640	○
968		800	組	17,700	○
969		900	組	19,210	○
970		1000	組	26,770	○
971	SUS304T頭B・N	75	組	3,640	○
972		100	組	4,200	○
973		150	組	6,300	○
974		200	組	6,300	○
975		250	組	8,400	○
976		300	組	8,400	○
977		350	組	10,500	○
978		400	組	12,960	○
979		450	組	12,960	○
980		500	組	12,460	○
981		600	組	12,460	○
982		700	組	28,320	○
983		800	組	35,400	○
984		900	組	57,800	○
985		1000	組	57,800	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
986	NS形押輪	75	組	1,750	○
987		100	組	2,190	○
988		150	組	3,270	○
989		200	組	3,990	○
990		250	組	5,000	○
991		300	組	6,490	○
992		400	組	9,500	○
993		450	組	10,810	○
994		500	組	17,190	○
995		600	組	18,470	○
996		700	組	24,130	○
997		800	組	35,030	○
998		900	組	36,900	○
999		1000	組	47,670	○
1000	特殊割押輪 NS形(B.N.P付)	300	基	37,200	○
1001		400	基	59,900	○
1002		450	基	69,430	○
1003		500	基	72,650	○
1004		600	基	84,790	○
1005		700	基	139,500	○
1006		800	基	229,050	○
1007		900	基	296,300	○
1008		1000	基	327,800	○
1009	NS形ゴム輪	75	個	990	○
1010		100	個	1,140	○
1011		150	個	1,670	○
1012		200	個	2,310	○
1013		250	個	2,750	○
1014		300	組	5,030	○
1015		350	組	6,380	○
1016		400	組	8,450	○
1017		450	組	10,010	○
1018		500	組	3,680	○
1019		600	組	4,030	○
1020		700	組	6,180	○
1021		800	組	8,650	○
1022		900	組	9,490	○
1023		1000	組	13,000	○
1024	NS形バックアップリング	75	個	345	○
1025		100	個	360	○
1026		150	個	430	○
1027		200	個	530	○
1028		250	個	550	○
1029		300	個	690	○
1030		400	個	910	○
1031		450	個	1,250	○
1032		500	個	5,810	○
1033		600	個	6,030	○
1034		700	個	6,120	○
1035		800	個	6,490	○
1036		900	個	6,680	○
1037		1000	個	7,190	○
1038	NS形ロックリング心出し用ゴム	75	個	420	○
1039		100	個	470	○
1040		150	個	530	○
1041		200	個	670	○
1042		250	個	780	○
1043		300	組	1,540	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1044		350	組	1,700	○
1045		400	組	1,960	○
1046		450	組	2,190	○
1047	GFガスケット1号	75	個	770	○
1048		100	個	990	○
1049		150	個	1,380	○
1050		200	個	1,710	○
1051		250	個	1,930	○
1052		300	個	2,040	○
1053		350	個	3,080	○
1054		400	個	4,280	○
1055		450	個	5,230	○
1056		500	個	13,150	○
1057		600	個	14,520	○
1058		700	個	16,940	○
1059		800	個	19,310	○
1060		900	個	21,730	○
1061		1000	個	26,570	○
1062	ステンレス差込フランジ 10K SUS304	50	枚	2,800	○
1063		65	枚	3,800	○
1064		80	枚	3,800	○
1065		100	枚	4,550	○
1066		150	枚	9,520	○
1067		200	枚	11,300	○
1068	AVパッキン	40	枚	390	○
1069		50	枚	460	○
1070		75	枚	700	○
1071		100	枚	820	○
1072		150	枚	1,210	○
1073		200	枚	1,480	○
1074		250	枚	2,080	○
1075		300	枚	2,460	○
1076		350	枚	4,010	○
1077	フランジパッキン 全面パッキン	50	枚	940	○
1078		75	枚	1,050	○
1079		100	枚	1,320	○
1080		150	枚	2,310	○
1081		200	枚	2,810	○
1082		250	枚	3,960	○
1083		300	枚	5,450	○
1084		350	枚	7,320	○
1085		400	枚	9,300	○
1086		450	枚	10,780	○
1087		500	枚	12,100	○
1088		600	枚	12,320	○
1089		700	枚	14,300	○
1090	フランジパッキン 当面パッキン	50	枚	170	○
1091		75	枚	370	○
1092		100	枚	460	○
1093		150	枚	720	○
1094		200	枚	840	○
1095	フランジパッキン(バイトン)	15	枚	4,070	○
1096		20	枚	4,830	○
1097		25	枚	5,590	○
1098		30	枚	6,380	○
1099		40	枚	6,990	○
1100		50	枚	8,250	○
1101		75	枚	18,760	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1102	フランジ用 B・N「FCD製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,320	○
1103		φ 75 16*70*4	組	1,360	○
1104		φ 100 16*70*4	組	1,360	○
1105		φ 150 16*70*6	組	2,040	○
1106		φ 200 16*75*8	組	2,720	○
1107		φ 250 20*80*8	組	4,000	○
1108		φ 300 20*90*10	組	5,300	○
1109		φ 350 22*90*10	組	8,505	○
1110		φ 400 22*90*12	組	9,720	○
1111		φ 450 24*100*12	組	12,960	○
1112		φ 500 24*100*12	組	12,960	○
1113		φ 600 24*100*16	組	17,280	○
1114		φ 700 30*120*16	組	33,600	○
1115		φ 800 30*120*20	組	42,000	○
1116		φ 900 30*120*20	組	42,000	○
1117		φ 1000 30*130*24	組	50,400	○
1118	フランジ用 B・N「ステンレス製」7.5k	φ 50 16*60*4	組	1,240	○
1119		φ 75 16*70*4	組	1,400	○
1120		φ 100 16*70*4	組	1,400	○
1121		φ 150 16*70*6	組	2,100	○
1122		φ 200 16*75*8	組	2,880	○
1123		φ 250 20*80*8	組	5,600	○
1124		φ 300 20*90*10	組	7,600	○
1125		φ 350 22*90*10	組	11,640	○
1126		φ 400 22*90*12	組	13,040	○
1127		φ 450 24*100*12	組	19,800	○
1128		φ 500 24*100*12	組	19,800	○
1129		φ 600 24*100*16	組	26,400	○
1130		φ 700 30*120*16	組	52,800	○
1131		φ 800 30*120*20	組	65,200	○
1132		φ 900 30*120*20	組	65,200	○
1133		φ 1000 30*130*24	組	79,200	○
1134	フランジ用 B.N「ステンレス製」10K		15 組	620	○
1135			20 組	660	○
1136			25 組	1,040	○
1137			30 組	1,240	○
1138			40 組	1,240	○
1139			50 組	1,240	○
1140			75 組	2,560	○
1141			100 組	2,560	○
1142			150 組	2,880	○
1143			200 組	4,320	○
1144	TS-VP		13 m	刊行物	○
1145			16 m	刊行物	○
1146			20 m	刊行物	○
1147			25 m	刊行物	○
1148			30 m	刊行物	○
1149			40 m	刊行物	○
1150			50 m	刊行物	○
1151			65 m	962	○
1152			75 m	刊行物	○
1153			100 m	刊行物	○
1154			125 m	2,795	○
1155			150 m	刊行物	○
1156			200 m	5,675	○
1157	TS-エルボ		13 個	刊行物	○
1158			16 個	刊行物	○
1159			20 個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1160		25	個	刊行物	○
1161		28	個	140	○
1162		30	個	刊行物	○
1163		40	個	刊行物	○
1164		50	個	刊行物	○
1165		75	個	刊行物	○
1166		100	個	刊行物	○
1167		150	個	刊行物	○
1168	TS-ソケット	13	個	刊行物	○
1169		16	個	刊行物	○
1170		20	個	刊行物	○
1171		25	個	刊行物	○
1172		28	個	140	○
1173		30	個	刊行物	○
1174		40	個	刊行物	○
1175		50	個	刊行物	○
1176		75	個	刊行物	○
1177		100	個	刊行物	○
1178		150	個	刊行物	○
1179	TS-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1180		20	個	刊行物	○
1181		25	個	刊行物	○
1182		28	個	300	○
1183		30	個	刊行物	○
1184		40	個	刊行物	○
1185		50	個	刊行物	○
1186		75	個	刊行物	○
1187		100	個	刊行物	○
1188		150	個	刊行物	○
1189	TS-チース	13	個	刊行物	○
1190		16	個	刊行物	○
1191		20	個	刊行物	○
1192		25	個	刊行物	○
1193		28	個	220	○
1194		30	個	刊行物	○
1195		40	個	刊行物	○
1196		50	個	刊行物	○
1197		75	個	刊行物	○
1198		100	個	刊行物	○
1199		150	個	刊行物	○
1200	TS-異径チース 1-2段落	16	個	刊行物	○
1201		20	個	刊行物	○
1202		25	個	刊行物	○
1203		28	個	500	○
1204		30	個	刊行物	○
1205		40	個	刊行物	○
1206		50	個	刊行物	○
1207		75	個	刊行物	○
1208		100	個	刊行物	○
1209		150	個	刊行物	○
1210	TS-異径チース 3段落以上	25	個	刊行物	○
1211		30	個	刊行物	○
1212		40	個	刊行物	○
1213		50	個	刊行物	○
1214		75	個	刊行物	○
1215		100	個	3,710	○
1216		150	個	刊行物	○
1217	TSキャップ	13	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1218		16	個	刊行物	○
1219		20	個	刊行物	○
1220		25	個	刊行物	○
1221		28	個	80	○
1222		30	個	刊行物	○
1223		40	個	刊行物	○
1224		50	個	刊行物	○
1225		75	個	刊行物	○
1226		100	個	刊行物	○
1227		150	個	刊行物	○
1228	TSベンド22° 1/2	50	個	刊行物	○
1229		75	個	刊行物	○
1230		100	個	刊行物	○
1231	TSベンド45°	50	個	刊行物	○
1232		75	個	刊行物	○
1233		100	個	刊行物	○
1234	TSバルブソケット	13	個	刊行物	○
1235		16	個	刊行物	○
1236		20	個	刊行物	○
1237		25	個	刊行物	○
1238		30	個	刊行物	○
1239		40	個	刊行物	○
1240		50	個	刊行物	○
1241		75	個	刊行物	○
1242		100	個	刊行物	○
1243	MCユニオン VP.SGP 共用	13	個	410	○
1244		16	個	480	○
1245		20	個	650	○
1246		25	個	810	○
1247		28	個	990	○
1248		30	個	1,370	○
1249		40	個	1,680	○
1250		50	個	1,980	○
1251	MCユニオン(スーパー)VP.SGP 共用	13	個	490	○
1252		16	個	600	○
1253		20	個	770	○
1254		25	個	920	○
1255		28	個	1,120	○
1256		30	個	1,610	○
1257		40	個	2,040	○
1258		50	個	2,410	○
1259	MCユニオン(異種管用)	28* 25	個	1,680	○
1260	MC型ドレサージョイント(離脱防止付)	50	個	9,980	○
1261		75	個	12,790	○
1262		100	個	20,135	○
1263		125	個	28,035	○
1264		150	個	31,090	○
1265	HI-VP	13	m	刊行物	○
1266		16	m	刊行物	○
1267		20	m	刊行物	○
1268		25	m	刊行物	○
1269		30	m	刊行物	○
1270		40	m	刊行物	○
1271		50	m	刊行物	○
1272		75	m	刊行物	○
1273		100	m	刊行物	○
1274		150	m	刊行物	○
1275		200	m	10,743	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1276		250	m	16,413	○
1277		300	m	23,280	○
1278	HI-エルボ [°]	13	個	刊行物	○
1279		16	個	刊行物	○
1280		20	個	刊行物	○
1281		25	個	刊行物	○
1282		30	個	刊行物	○
1283		40	個	刊行物	○
1284		50	個	刊行物	○
1285		75	個	刊行物	○
1286		100	個	刊行物	○
1287		150	個	刊行物	○
1288	HI-異径エルボ [°]	20*13	個	132	○
1289		25*20	個	326	○
1290	HI-ソケット	13	個	刊行物	○
1291		16	個	刊行物	○
1292		20	個	刊行物	○
1293		25	個	刊行物	○
1294		30	個	刊行物	○
1295		40	個	刊行物	○
1296		50	個	刊行物	○
1297		75	個	刊行物	○
1298		100	個	刊行物	○
1299		150	個	刊行物	○
1300	HI-異径ソケット 1-3段落	16	個	刊行物	○
1301		20	個	刊行物	○
1302		25	個	刊行物	○
1303		30	個	刊行物	○
1304		40	個	刊行物	○
1305		50	個	刊行物	○
1306		75	個	刊行物	○
1307		100	個	刊行物	○
1308		150	個	刊行物	○
1309	HI-チース [°]	13	個	刊行物	○
1310		16	個	刊行物	○
1311		20	個	刊行物	○
1312		25	個	刊行物	○
1313		30	個	刊行物	○
1314		40	個	刊行物	○
1315		50	個	刊行物	○
1316		75	個	刊行物	○
1317		100	個	刊行物	○
1318		150	個	刊行物	○
1319	HI-異径チース [°] 1-3段落	16	個	刊行物	○
1320		20	個	刊行物	○
1321		25	個	刊行物	○
1322		30	個	刊行物	○
1323		40	個	刊行物	○
1324		50	個	刊行物	○
1325		75	個	刊行物	○
1326		100	個	刊行物	○
1327		150	個	刊行物	○
1328	HIキャップ [°]	13	個	刊行物	○
1329		16	個	刊行物	○
1330		20	個	刊行物	○
1331		25	個	刊行物	○
1332		30	個	刊行物	○
1333		40	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1334		50	個	刊行物	○
1335		75	個	刊行物	○
1336		100	個	刊行物	○
1337		150	個	刊行物	○
1338	HIシュモク	13	個	67	○
1339		20	個	91	○
1340		25	個	134	○
1341		30	個	187	○
1342		40	個	284	○
1343		50	個	435	○
1344	HIバルブソケット	13	個	刊行物	○
1345		16	個	刊行物	○
1346		20	個	刊行物	○
1347		25	個	刊行物	○
1348		30	個	刊行物	○
1349		40	個	刊行物	○
1350		50	個	刊行物	○
1351		75	個	刊行物	○
1352	VGユニオン HIシュモク.ナット.P付	13	個	1,140	○
1353		20	個	1,890	○
1354		25	個	2,980	○
1355		30	個	4,460	○
1356		40	個	6,650	○
1357		50	個	9,080	○
1358	VGユニオン HIシュモク.ガイトナット.P付	13	個	1,250	○
1359		20	個	2,050	○
1360		25	個	3,270	○
1361		30	個	4,750	○
1362		40	個	7,000	○
1363		50	個	9,080	○
1364	伸縮継手オネジタイプ	13	組	1,560	○
1365		20	組	2,080	○
1366		25	組	2,980	○
1367		30	組	5,040	○
1368		40	組	6,730	○
1369		50	組	10,420	○
1370	伸縮継手メネジタイプ	13	組	1,560	○
1371		20	組	2,080	○
1372		25	組	2,980	○
1373		30	組	5,040	○
1374		40	組	6,730	○
1375		50	組	10,420	○
1376	伸縮継手 分水栓・止水栓.用	13	組	1,580	○
1377		20	組	2,310	○
1378		25	組	3,160	○
1379		30	組	5,380	○
1380		40	組	7,340	○
1381		50	組	10,560	○
1382	HIベンド 90°	50	個	2,760	○
1383		75	個	4,020	○
1384		100	個	7,070	○
1385		150	個	24,120	○
1386	HIベンド 45°	50	個	1,300	○
1387		75	個	3,560	○
1388		100	個	6,200	○
1389		150	個	19,290	○
1390	HIベンド 22°1/2	50	個	1,170	○
1391		75	個	3,390	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1392		100	個	5,890	○
1393		150	個	18,320	○
1394	HIベンド 11°1/4	50	個	1,020	○
1395		75	個	3,230	○
1396		100	個	5,830	○
1397		150	個	15,040	○
1398	HIフランジ JIS 10K	15	枚	660	○
1399		20	枚	770	○
1400		25	枚	1,130	○
1401		30	枚	1,420	○
1402		40	枚	1,480	○
1403		50	枚	1,950	○
1404		75	枚	3,050	○
1405	VCソケット(HI)	75	個	1,440	○
1406		100	個	2,270	○
1407		150	個	7,940	○
1408	VAソケット(HI)	75	個	1,300	○
1409		100	個	2,050	○
1410		150	個	7,250	○
1411	RRHI-VP(JWWA K129)	50	m	刊行物	○
1412		75	m	刊行物	○
1413		100	m	刊行物	○
1414		150	m	刊行物	○
1415		200	m	刊行物	○
1416	RRHI-VP(ロング)(JWWA K129)	50	m	1,036	○
1417		75	m	2,044	○
1418		100	m	3,074	○
1419		150	m	6,026	○
1420		200	m	9,558	○
1421	鋳鉄製離脱防止機能付T字管 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50* 50	個	31,000	○
1422		75* 50	個	34,800	○
1423		75* 75	個	38,860	○
1424		100* 50	個	41,860	○
1425		100* 75	個	45,170	○
1426		100*100	個	47,420	○
1427		150* 75	個	63,560	○
1428		150*100	個	64,970	○
1429		150*150	個	76,150	○
1430		200* 75	個	101,180	○
1431		200*100	個	106,230	○
1432		200*150	個	117,380	○
1433		200*200	個	134,320	○
1434	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ付 T字管 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50* 50	個	31,290	○
1435		75* 50	個	37,850	○
1436		100* 50	個	44,590	○
1437		150* 50	個	64,710	○
1438		75* 75	個	40,640	○
1439		100* 75	個	47,490	○
1440		150* 75	個	67,930	○
1441		200* 75	個	115,300	○
1442		150*100	個	81,840	○
1443	鋳鉄製 離脱防止機能付台付T字管 内面粉体(JWWA規格準拠品)	75* 75	個	48,130	○
1444		100* 75	個	57,210	○
1445		150* 75	個	75,250	○
1446		200* 75	個	126,510	○
1447	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 90° 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50	個	20,630	○
1448		75	個	25,970	○
1449		100	個	34,270	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1450		150	個	59,980	○
1451		200	個	98,380	○
1452	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 45° 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50	個	19,450	○
1453		75	個	25,060	○
1454		100	個	32,490	○
1455		150	個	53,340	○
1456		200	個	91,750	○
1457	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 22° 1/2 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50	個	18,920	○
1458		75	個	24,590	○
1459		100	個	31,440	○
1460		150	個	51,480	○
1461		200	個	88,740	○
1462	鋳鉄製離脱防止機能付曲管 11° 1/4 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50	個	17,990	○
1463		75	個	24,550	○
1464		100	個	32,340	○
1465		150	個	49,620	○
1466		200	個	87,810	○
1467	鋳鉄製離脱防止機能付ソケット 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50	個	19,030	○
1468		75	個	24,510	○
1469		100	個	32,580	○
1470		150	個	54,540	○
1471		200	個	89,410	○
1472	鋳鉄製離脱防止機能付片落管 内面粉体(JWWA規格準拠品)	75* 50	個	21,170	○
1473		100* 75	個	28,960	○
1474		150*100	個	43,380	○
1475		200*150	個	85,390	○
1476	鋳鉄製離脱防止機能付フランジ短管 内面粉体(JWWA規格準拠品)	50	個	14,620	○
1477		75	個	18,490	○
1478		100	個	25,940	○
1479		150	個	35,540	○
1480		200	個	60,990	○
1481	ビニール製離脱防止機能付ベンド 90°	50	個	13,040	○
1482		75	個	17,130	○
1483		100	個	21,870	○
1484		150	個	45,250	○
1485	ビニール製離脱防止機能付ベンド 45°	50	個	12,110	○
1486		75	個	16,640	○
1487		100	個	20,890	○
1488		150	個	39,400	○
1489	ビニール製離脱防止機能付ベンド 22° 1/2	50	個	11,500	○
1490		75	個	15,910	○
1491		100	個	20,550	○
1492		150	個	36,460	○
1493	離脱防止金具 NA-V型(塩ビ用)	50	個	6,900	○
1494		75	個	7,700	○
1495		100	個	8,800	○
1496		150	個	14,700	○
1497		200	個	33,600	○
1498	離脱防止金具(HI-VP RRロング用)	50	個	14,000	○
1499		75	個	17,100	○
1500		100	個	19,000	○
1501		150	個	29,600	○
1502		200	個	38,700	○
1503	離脱防止金具 NA-C型(鋳鉄用)	50	個	5,600	○
1504		75	個	6,100	○
1505		100	個	6,300	○
1506		150	個	9,700	○
1507		200	個	39,300	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1508	離脱防止金具 NA-T型(チ-ズ用)	75	個	10,000	○
1509		100	個	12,600	○
1510		150	個	19,900	○
1511		200	個	44,800	○
1512	離脱防止金具 NA-S型	75	個	15,500	○
1513		100	個	18,700	○
1514		150	個	31,300	○
1515	溶接差込フランジ水協型7.5K	80	枚	3,670	○
1516		100	枚	4,770	○
1517		150	枚	7,630	○
1518		200	枚	9,900	○
1519		250	枚	14,850	○
1520		300	枚	19,250	○
1521		350	枚	24,200	○
1522		400	枚	27,720	○
1523		450	枚	37,400	○
1524		500	枚	48,030	○
1525		600	枚	53,040	○
1526		700	枚	59,100	○
1527		800	枚	63,200	○
1528		900	枚	72,080	○
1529		1000	枚	85,000	○
1530	閉塞フランジ水協型7.5K	80	枚	4,950	○
1531		100	枚	5,980	○
1532		150	枚	11,550	○
1533		200	枚	13,750	○
1534		250	枚	21,850	○
1535		300	枚	30,800	○
1536		350	枚	41,800	○
1537		400	枚	46,930	○
1538		450	枚	65,270	○
1539		500	枚	75,530	○
1540		600	枚	82,300	○
1541		700	枚	94,200	○
1542		800	枚	113,700	○
1543		900	枚	151,050	○
1544		1000	枚	186,900	○
1545	水道用ストラブカップリング(グリップタイプ)	50	個	9,100	○
1546		80	個	12,800	○
1547		100	個	14,000	○
1548		150	個	26,000	○
1549	配管用ステンレス鋼鋼管 SUS304(厚み S20)JIS G 3459	20	m	刊行物	○
1550		25	m	刊行物	○
1551		32	m	刊行物	○
1552		40	m	刊行物	○
1553		50	m	刊行物	○
1554		80	m	刊行物	○
1555		100	m	刊行物	○
1556		150	m	刊行物	○
1557		200	m	刊行物	○
1558		250	m	刊行物	○
1559		300	m	刊行物	○
1560	ステンレス溶接ロングエルボ 90° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1561		80	個	刊行物	○
1562		100	個	刊行物	○
1563		150	個	刊行物	○
1564		200	個	刊行物	○
1565		250	個	72,600	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1566		300	個	124,600	○
1567	ステンレス溶接ロングエルボ'90° SUS316(厚み S20)	50	個	2,900	○
1568		80	個	7,600	○
1569		100	個	14,200	○
1570		150	個	39,600	○
1571		200	個	96,300	○
1572		250	個	142,500	○
1573		300	個	216,500	○
1574	ステンレス溶接ロングエルボ'45° SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1575		80	個	刊行物	○
1576		100	個	刊行物	○
1577		150	個	刊行物	○
1578		200	個	刊行物	○
1579		250	個	58,100	○
1580		300	個	99,800	○
1581	ステンレス溶接ロングエルボ'45° SUS316(厚み S20)	50	個	2,400	○
1582		80	個	6,100	○
1583		100	個	11,400	○
1584		150	個	31,700	○
1585		200	個	77,100	○
1586		250	個	114,000	○
1587		300	個	173,200	○
1588	ステンレス溶接チーズ' SUS304(厚み S20)	50	個	刊行物	○
1589		80	個	刊行物	○
1590		100	個	刊行物	○
1591		150	個	刊行物	○
1592		200	個	刊行物	○
1593		250	個	82,100	○
1594		300	個	109,800	○
1595	ステンレス溶接チーズ' SUS316(厚み S20)	50	個	7,200	○
1596		80	個	14,500	○
1597		100	個	22,700	○
1598		150	個	49,200	○
1599		200	個	109,300	○
1600		250	個	161,300	○
1601		300	個	215,600	○
1602	ステンレス溶接違径チーズ' SUS304(厚み S20)	80*50	個	刊行物	○
1603		100*50	個	17,900	○
1604		100*80	個	刊行物	○
1605		150*50	個	42,600	○
1606		150*80	個	42,600	○
1607		150*100	個	刊行物	○
1608		200*80	個	83,400	○
1609		200*100	個	刊行物	○
1610		200*150	個	刊行物	○
1611	ステンレス溶接違径チーズ' SUS316(厚み S20)	80*50	個	18,100	○
1612		100*50	個	33,500	○
1613		100*80	個	28,300	○
1614		150*80	個	73,600	○
1615		150*100	個	61,800	○
1616		200*80	個	163,800	○
1617		200*100	個	136,600	○
1618		200*150	個	136,600	○
1619	ステンレス溶接レギュラー-(同心) SUS304(厚み S20)	75*50	個	3,900	○
1620		100*50	個	5,800	○
1621		*75	個	刊行物	○
1622		150*75	個	12,700	○
1623		*100	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1624		200*100	個	刊行物	○
1625		*150	個	刊行物	○
1626		250*150	個	34,600	○
1627		*200	個	34,600	○
1628		300*150	個	50,200	○
1629		*200	個	50,200	○
1630		*250	個	50,200	○
1631	ステンレス溶接レギュサ- (同心) SUS316 (厚み S20)	75*50	個	6,500	○
1632		100*50	個	9,500	○
1633		*75	個	8,600	○
1634		150*75	個	24,900	○
1635		*100	個	22,600	○
1636		200*100	個	39,800	○
1637		*150	個	39,800	○
1638		250*150	個	59,100	○
1639		*200	個	59,100	○
1640		300*150	個	86,900	○
1641		*200	個	86,900	○
1642		*250	個	86,900	○
1643	ステンレス溶接レギュサ- (偏心) SUS304 (厚み S20)	75*50	個	5,200	○
1644		100*75	個	7,900	○
1645		150*75	個	19,300	○
1646		*100	個	17,500	○
1647		200*100	個	31,700	○
1648		*150	個	31,700	○
1649		250*150	個	51,200	○
1650		*200	個	51,200	○
1651		300*200	個	75,400	○
1652		*250	個	75,400	○
1653	ステンレス溶接レギュサ- (偏心) SUS316 (厚み S20)	75*50	個	8,600	○
1654		100*75	個	12,900	○
1655		150*75	個	37,900	○
1656		*100	個	34,400	○
1657		200*100	個	59,100	○
1658		*150	個	59,100	○
1659		250*150	個	88,000	○
1660		*200	個	88,000	○
1661		300*200	個	129,800	○
1662		*250	個	129,800	○
1663	ステンレスフランジ (上水) SUS304 (厚み S20)	80	枚	6,060	○
1664		100	枚	7,250	○
1665		150	枚	11,460	○
1666		200	枚	15,000	○
1667		250	枚	22,450	○
1668		300	枚	26,390	○
1669		350	枚	45,040	○
1670		400	枚	53,380	○
1671		450	枚	71,600	○
1672		500	枚	81,870	○
1673	ステンレスフランジ (上水) SUS316 (厚み S20)	80	枚	26,400	○
1674		100	枚	29,400	○
1675		150	枚	45,000	○
1676		200	枚	57,000	○
1677		250	枚	84,300	○
1678		300	枚	104,100	○
1679		350	枚	135,900	○
1680		400	枚	162,000	○
1681		450	枚	214,200	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1682		500	枚	253,200	○
1683	ステンレスPTソケット SUS304	13	個	980	○
1684		20	個	1,390	○
1685		25	個	2,010	○
1686		32	個	3,270	○
1687	閉塞鉄板 5mm厚	50	枚	2,280	○
1688		80	枚	2,350	○
1689		100	枚	4,550	○
1690		150	枚	6,730	○
1691		200	枚	9,080	○
1692		250	枚	12,700	○
1693		300	枚	16,440	○
1694		350	枚	21,780	○
1695	白合フランジ(ネジコ) 水協型	50	枚	2,900	○
1696		80	枚	4,340	○
1697		100	枚	5,790	○
1698		150	枚	8,860	○
1699	ポリ粉体ライニング鋼管 外面白 (SGP-PB)	15	m	刊行物	○
1700		20	m	刊行物	○
1701		25	m	刊行物	○
1702		32	m	刊行物	○
1703		40	m	刊行物	○
1704		50	m	刊行物	○
1705		80	m	刊行物	○
1706		100	m	刊行物	○
1707	ポリ粉体ライニング鋼管 内外面被覆 (SGP-PD)	15	m	刊行物	○
1708		20	m	刊行物	○
1709		25	m	刊行物	○
1710		32	m	刊行物	○
1711		40	m	刊行物	○
1712		50	m	刊行物	○
1713		80	m	刊行物	○
1714		100	m	刊行物	○
1715	塩ビライニング鋼管 内外面被覆 (SGP-VD)	15	m	刊行物	○
1716		20	m	刊行物	○
1717		25	m	刊行物	○
1718		32	m	刊行物	○
1719		40	m	刊行物	○
1720		50	m	刊行物	○
1721		80	m	刊行物	○
1722		100	m	刊行物	○
1723	塩ビライニング鋼管 外面白 (SGP-VB)	15	m	刊行物	○
1724		20	m	刊行物	○
1725		25	m	刊行物	○
1726		32	m	刊行物	○
1727		40	m	刊行物	○
1728		50	m	刊行物	○
1729		80	m	刊行物	○
1730		100	m	刊行物	○
1731	エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1732		20	個	刊行物	○
1733		25	個	刊行物	○
1734		32	個	刊行物	○
1735		40	個	刊行物	○
1736		50	個	刊行物	○
1737		80	個	刊行物	○
1738		100	個	刊行物	○
1739	違径エルボ 1-2段落 (コア内蔵) 内面粉体	20	個	刊行物	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1740		25	個	刊行物	○
1741		32	個	刊行物	○
1742		40	個	刊行物	○
1743		50	個	刊行物	○
1744		80	個	刊行物	○
1745		100	個	刊行物	○
1746	違径エルボ ³ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1747		50	個	刊行物	○
1748		80	個	刊行物	○
1749		100	個	刊行物	○
1750	エルボ ^{45°} (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1751		20	個	刊行物	○
1752		25	個	刊行物	○
1753		32	個	刊行物	○
1754		40	個	刊行物	○
1755		50	個	刊行物	○
1756		80	個	刊行物	○
1757		100	個	刊行物	○
1758	ニップル (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1759		20	個	刊行物	○
1760		25	個	刊行物	○
1761		32	個	刊行物	○
1762		40	個	刊行物	○
1763		50	個	刊行物	○
1764		80	個	刊行物	○
1765		100	個	刊行物	○
1766	チーズ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1767		20	個	刊行物	○
1768		25	個	刊行物	○
1769		32	個	刊行物	○
1770		40	個	刊行物	○
1771		50	個	刊行物	○
1772		80	個	刊行物	○
1773		100	個	刊行物	○
1774	違径チーズ ¹⁻² 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1775		25	個	刊行物	○
1776		32	個	刊行物	○
1777		40	個	刊行物	○
1778		50	個	刊行物	○
1779		80	個	刊行物	○
1780		100	個	刊行物	○
1781	違径チーズ ³ 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1782		50	個	刊行物	○
1783		80	個	刊行物	○
1784		100	個	刊行物	○
1785	ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1786		20	個	刊行物	○
1787		25	個	刊行物	○
1788		32	個	刊行物	○
1789		40	個	刊行物	○
1790		50	個	刊行物	○
1791		80	個	刊行物	○
1792		100	個	刊行物	○
1793	違径ソケット 1-2段落 (コア内蔵)内面粉体	20	個	刊行物	○
1794		25	個	刊行物	○
1795		32	個	刊行物	○
1796		40	個	刊行物	○
1797		50	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1798		80	個	刊行物	○
1799		100	個	刊行物	○
1800	違径ソケット 3段落 (コア内蔵)内面粉体	40	個	刊行物	○
1801		50	個	刊行物	○
1802		80	個	刊行物	○
1803		100	個	刊行物	○
1804	プラグ (コア内蔵)内面粉体	15	個	刊行物	○
1805		20	個	刊行物	○
1806		25	個	刊行物	○
1807		32	個	刊行物	○
1808		40	個	刊行物	○
1809		50	個	刊行物	○
1810		80	個	刊行物	○
1811		100	個	刊行物	○
1812	水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	15	個	640	○
1813		20	個	740	○
1814		25	個	1,100	○
1815		32	個	1,840	○
1816		40	個	2,250	○
1817		50	個	3,250	○
1818	径違い水栓エルボ (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,010	○
1819		25*15A	個	1,280	○
1820		25*20A	個	1,430	○
1821	水栓チーズ (コア内蔵) 内面粉体	20	個	940	○
1822	水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	15	個	670	○
1823		20	個	740	○
1824		25	個	1,040	○
1825		32	個	1,540	○
1826		40	個	1,890	○
1827		50	個	2,730	○
1828	径違い水栓ソケット (コア内蔵)内面粉体	20*15A	個	1,080	○
1829		25*15A	個	1,100	○
1830		25*20A	個	1,270	○
1831	フランジ (コア内蔵)	32	個	3,910	○
1832		40	個	4,160	○
1833		50	個	8,410	○
1834		80	個	13,880	○
1835		100	個	17,650	○
1836	径違合フランジ(コア内蔵)	75×50	枚	13,880	○
1837		100×50	枚	17,650	○
1838		100×75	枚	17,650	○
1839		150×75	枚	32,000	○
1840		150×100	枚	32,000	○
1841	エピコート HI-LA-S	13	個	1,670	○
1842		20	個	2,120	○
1843		25	個	2,790	○
1844		32	個	3,450	○
1845		40	個	4,200	○
1846		50	個	5,610	○
1847		75	個	14,870	○
1848	エピコート HI-LA-L	13	個	1,980	○
1849		20	個	2,460	○
1850		25	個	3,360	○
1851		32	個	4,140	○
1852		40	個	5,300	○
1853		50	個	7,600	○
1854		75	個	20,750	○
1855	伸縮可とう管(100mm編心型)(両ベベル)内外面水道用液状エポキシ樹脂塗装	80	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1856		100	個	刊行物	○
1857		150	個	刊行物	○
1858		200	個	刊行物	○
1859		250	個	刊行物	○
1860		300	個	刊行物	○
1861		350	個	刊行物	○
1862		400	個	刊行物	○
1863		450	個	刊行物	○
1864		500	個	刊行物	○
1865		600	個	刊行物	○
1866		700	個	刊行物	○
1867	伸縮可とう管(100mm編心型)(両フランジ)内外面水道用液状エポキシ樹脂塗装	80	個	刊行物	○
1868		100	個	刊行物	○
1869		150	個	刊行物	○
1870		200	個	刊行物	○
1871		250	個	刊行物	○
1872		300	個	刊行物	○
1873		350	個	刊行物	○
1874		400	個	刊行物	○
1875		450	個	刊行物	○
1876		500	個	刊行物	○
1877		600	個	刊行物	○
1878		700	個	刊行物	○
1879	ソフトシール仕切弁(FCD)内面粉体	50	基	刊行物	○
1880		75	基	刊行物	○
1881		100	基	刊行物	○
1882		150	基	刊行物	○
1883		200	基	刊行物	○
1884		250	基	刊行物	○
1885		300	基	刊行物	○
1886		350	基	刊行物	○
1887	ソフトシール仕切弁(浅層埋設対応)内面粉体	75	基	56,400	○
1888		100	基	72,700	○
1889		150	基	126,500	○
1890		200	基	187,900	○
1891		250	基	287,100	○
1892		300	基	380,200	○
1893	K形ソフトシール仕切弁(受挿し形)(浅層埋設対応)	75	基	83,800	○
1894		100	基	104,100	○
1895		150	基	171,400	○
1896		200	基	250,800	○
1897		250	基	366,100	○
1898		300	基	504,200	○
1899	NS形ソフトシール弁(受挿し形)	75	基	刊行物	○
1900		100	基	刊行物	○
1901		150	基	刊行物	○
1902		200	基	刊行物	○
1903		250	基	刊行物	○
1904		300	基	刊行物	○
1905	NS形ソフトシール弁(両受形)	75	基	刊行物	○
1906		100	基	刊行物	○
1907		150	基	刊行物	○
1908		200	基	刊行物	○
1909		250	基	刊行物	○
1910		300	基	刊行物	○
1911		350	基	866,980	○
1912		400	基	1,172,500	○
1913	パタフライ弁 JIS B2064,JWWA B138 内面粉体 FCD	150	基	877,000	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1914		200	基	刊行物	○
1915		250	基	刊行物	○
1916		300	基	刊行物	○
1917		350	基	刊行物	○
1918		400	基	刊行物	○
1919		450	基	刊行物	○
1920		500	基	刊行物	○
1921		600	基	刊行物	○
1922		700	基	刊行物	○
1923		800	基	4,423,760	○
1924		900	基	5,422,500	○
1925		1000	基	6,959,700	○
1926	弁体離脱バタフライ弁	400	基	2,204,000	○
1927		500	基	2,928,000	○
1928		600	基	3,447,000	○
1929		700	基	4,528,000	○
1930	フランジレスバタフライ弁 ウォームギヤー キャップ式(弁体 SCS 45)	250	基	274,100	○
1931		300	基	330,600	○
1932		350	基	473,600	○
1933		400	基	605,000	○
1934		450	基	787,500	○
1935		500	基	986,300	○
1936	NS形バタフライ弁(両受形)充水機能付	300	基	1,608,800	○
1937		400	基	2,076,100	○
1938		500	基	2,609,800	○
1939		600	基	3,216,000	○
1940		700	基	3,991,800	○
1941		800	基	4,862,600	○
1942		900	基	6,185,200	○
1943		1000	基	8,437,000	○
1944	NS形バタフライ弁(両受形)充水機能なし	300	基	1,405,800	○
1945		400	基	2,065,100	○
1946		500	基	2,554,800	○
1947		600	基	3,171,000	○
1948		700	基	3,946,800	○
1949		800	基	4,805,600	○
1950		900	基	5,959,200	○
1951		1000	基	8,109,000	○
1952	青銅仕切弁(オネジタイプ)	30	個	27,260	○
1953		40	個	32,070	○
1954		50	個	49,320	○
1955	青銅仕切弁(メネジタイプ)	30	個	27,260	○
1956		40	個	32,070	○
1957		50	個	49,320	○
1958	青銅仕切弁用伸縮継手 HIシュモク付	30	個	5,380	○
1959		40	個	7,340	○
1960		50	個	10,560	○
1961	ビニール弁ゲートソフトシールフランジ型	40	個	33,700	○
1962		50	個	刊行物	○
1963		75	個	刊行物	○
1964		100	個	刊行物	○
1965		150	個	刊行物	○
1966		200	個	170,250	○
1967	ジスクバルブ(125)	15	個	3,680	○
1968		20	個	5,180	○
1969		25	個	6,800	○
1970		32	個	10,200	○
1971		40	個	14,200	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1972		50	個	22,100	○
1973		75	個	56,300	○
1974	ジスクバルブ (150)	15	個	5,480	○
1975		20	個	7,730	○
1976		25	個	11,000	○
1977		32	個	17,800	○
1978		40	個	23,200	○
1979		50	個	37,800	○
1980	スリースバルブ (125)	15	個	2,110	○
1981		20	個	2,650	○
1982		25	個	3,630	○
1983		32	個	5,060	○
1984		40	個	6,280	○
1985		50	個	9,480	○
1986		75	個	27,200	○
1987		100	個	60,200	○
1988	スリースバルブ (150)	15	個	4,510	○
1989		20	個	5,990	○
1990		25	個	8,790	○
1991		32	個	13,600	○
1992		40	個	17,800	○
1993		50	個	27,300	○
1994		75	個	69,000	○
1995	黄銅10Kねじ込み形 ボール弁 (F)Z	50	個	12,200	○
1996	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブ付	75	基	120,840	○
1997		100	基	158,570	○
1998		150	基	252,850	○
1999		200	基	362,220	○
2000		300	基	872,350	○
2001	不断水分岐(鑄鉄管用)バルブなし	75	基	43,920	○
2002		100	基	61,820	○
2003		150	基	88,230	○
2004		200	基	120,840	○
2005		250	基	303,850	○
2006		300	基	352,560	○
2007	不断水分岐異径(鑄鉄管用)バルブ付	100*75	基	128,610	○
2008		150*75	基	141,770	○
2009		150*100	基	166,190	○
2010		200*75	基	168,820	○
2011		200*100	基	192,720	○
2012		200*150	基	254,230	○
2013		250*75	基	202,150	○
2014		250*100	基	223,920	○
2015		250*150	基	295,070	○
2016		250*200	基	377,200	○
2017		300*75	基	212,480	○
2018		300*100	基	234,180	○
2019		300*150	基	306,340	○
2020		300*200	基	388,080	○
2021		350*75	基	243,870	○
2022		350*100	基	268,560	○
2023		350*150	基	337,830	○
2024		350*200	基	419,220	○
2025		350*300	基	1,195,680	○
2026		400*75	基	277,180	○
2027		400*100	基	301,290	○
2028		400*150	基	374,760	○
2029		400*200	基	459,360	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2030		400*300	基	838,700	○
2031		450*75	基	296,130	○
2032		450*100	基	325,030	○
2033		450*150	基	399,300	○
2034		450*200	基	488,430	○
2035		450*300	基	898,520	○
2036		500*75	基	377,280	○
2037		500*100	基	401,440	○
2038		500*150	基	473,990	○
2039		500*200	基	558,030	○
2040		500*300	基	972,050	○
2041	不断水分岐異径(鋳鉄管用)バルブなし	100*75	基	51,500	○
2042		150*75	基	64,320	○
2043		150*100	基	69,640	○
2044		200*75	基	93,180	○
2045		200*100	基	95,120	○
2046		200*150	基	95,920	○
2047		250*75	基	113,720	○
2048		250*100	基	115,850	○
2049		250*150	基	119,450	○
2050		250*200	基	303,280	○
2051		300*75	基	123,030	○
2052		300*100	基	125,130	○
2053		300*150	基	129,590	○
2054		300*200	基	134,820	○
2055		300*250	基	339,470	○
2056		350*75	基	151,260	○
2057		350*100	基	156,040	○
2058		350*150	基	157,930	○
2059		350*200	基	162,850	○
2060		400*75	基	181,240	○
2061		400*100	基	185,510	○
2062		400*150	基	191,150	○
2063		400*200	基	198,960	○
2064		450*75	基	198,290	○
2065		450*100	基	206,890	○
2066		450*150	基	213,250	○
2067		450*200	基	225,120	○
2068		500*75	基	271,340	○
2069		500*100	基	275,620	○
2070		500*150	基	280,470	○
2071		500*200	基	287,790	○
2072	不断水分岐(鋼管用)バルブ付	75	基	125,550	○
2073		100	基	161,730	○
2074		150	基	266,900	○
2075		200	基	360,140	○
2076	不断水分岐(鋼管用)バルブなし	75	基	48,520	○
2077		100	基	64,890	○
2078		150	基	101,940	○
2079		200	基	118,800	○
2080		250	基	271,920	○
2081		300	基	333,600	○
2082	不断水分岐異径(鋼管用)バルブ付	100*75	基	130,390	○
2083		150*75	基	142,150	○
2084		150*100	基	166,190	○
2085		200*75	基	168,820	○
2086		200*100	基	195,070	○
2087		200*150	基	274,060	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2088		250*75	基	194,310	○
2089		250*100	基	216,770	○
2090		250*150	基	297,360	○
2091		250*200	基	378,370	○
2092		300*75	基	211,360	○
2093		300*100	基	239,080	○
2094		300*150	基	322,370	○
2095		300*200	基	409,080	○
2096	不断水分岐異径(鋼管用)バルブなし	100*75	基	53,220	○
2097		150*75	基	64,700	○
2098		150*100	基	74,090	○
2099		200*75	基	95,260	○
2100		200*100	基	101,560	○
2101		200*150	基	108,910	○
2102		250*75	基	106,040	○
2103		250*100	基	113,710	○
2104		250*150	基	135,350	○
2105		250*200	基	183,550	○
2106		300*75	基	117,300	○
2107		300*100	基	125,210	○
2108		300*150	基	138,060	○
2109		300*200	基	190,460	○
2110		300*250	基	299,980	○
2111	不断水分岐(ビニル管用)バルブ付	75	基	110,450	○
2112		100	基	144,600	○
2113		150	基	213,730	○
2114		200	基	330,560	○
2115	不断水分岐(ビニル管用)バルブなし	75	基	48,070	○
2116		100	基	64,890	○
2117		150	基	101,940	○
2118		200	基	118,800	○
2119	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブ付	100*75	基	115,080	○
2120		150*75	基	130,090	○
2121		150*100	基	153,170	○
2122		200*75	基	168,760	○
2123		200*100	基	194,960	○
2124		200*150	基	228,020	○
2125	不断水分岐異径(ビニル管用)バルブなし	100*75	基	53,220	○
2126		150*75	基	64,700	○
2127		150*100	基	73,610	○
2128		200*75	基	95,260	○
2129		200*100	基	101,560	○
2130		200*150	基	108,910	○
2131	不断水分岐(石綿管用)バルブ付	75	基	181,450	○
2132		100	基	218,310	○
2133		150	基	311,970	○
2134		200	基	368,500	○
2135	不断水分岐(石綿管用)バルブなし	75	基	45,710	○
2136		100	基	63,940	○
2137		150	基	95,340	○
2138		200	基	118,800	○
2139	不断水分岐異径(石綿管用)バルブ付	100*75	基	130,970	○
2140		150*75	基	149,860	○
2141		150*100	基	169,500	○
2142		200*75	基	172,920	○
2143		200*100	基	199,070	○
2144		200*150	基	271,350	○
2145	不断水分岐異径(石綿管用)バルブなし	100*75	基	53,780	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2146		150*75	基	72,220	○
2147		150*100	基	74,280	○
2148		200*75	基	97,620	○
2149		200*100	基	102,510	○
2150		200*150	基	106,260	○
2151	不断水バルブ 鋳鉄管用	75	基	201,000	○
2152		100	基	237,000	○
2153		150	基	306,000	○
2154		200	基	645,000	○
2155		250	基	1,007,000	○
2156		300	基	1,167,000	○
2157		350	基	1,950,000	○
2158		400	基	2,286,000	○
2159		500	基	3,364,000	○
2160	不断水バルブ ビニール管用	75	基	201,000	○
2161		100	基	237,000	○
2162		150	基	306,000	○
2163		200	基	645,000	○
2164	不断水バルブ 鋼管用	75	基	201,000	○
2165		100	基	237,000	○
2166		150	基	306,000	○
2167		200	基	645,000	○
2168		250	基	1,007,000	○
2169		300	基	1,167,000	○
2170	不断水バルブ 石綿管用	75	基	237,000	○
2171		100	基	267,000	○
2172		150	基	322,000	○
2173		200	基	908,000	○
2174	ボール式補修弁 レバー式(7.5k FCD 内面粉体塗装)	φ75×150	基	刊行物	○
2175		φ100×200	基	刊行物	○
2176	小型空気弁 FCD	13	個	50,340	○
2177		20	個	50,340	○
2178		25	個	50,340	○
2179	空気弁 甲 ステンレス	13	個	65,000	○
2180		20	個	65,000	○
2181		25	個	65,000	○
2182	空気弁 乙 ステンレス	13	個	84,700	○
2183		20	個	84,700	○
2184		25	個	84,700	○
2185	急排気弁 FCD 副弁付	13	個	刊行物	○
2186		20	個	刊行物	○
2187		25	個	刊行物	○
2188		75	個	刊行物	○
2189		100	個	刊行物	○
2190		150	個	刊行物	○
2191	空気弁(浅層埋設対応)エアリスタイフ(補修弁内蔵型)	25	台	109,100	○
2192		50	台	166,300	○
2193		75	台	220,300	○
2194	空気弁(浅層埋設対応)(乙タイプ)	20	台	82,200	○
2195		25	台	94,600	○
2196		75	台	107,000	○
2197	カムレバーロック式空気弁	25	台	95,800	○
2198	地上式消火栓副弁付(粉体)	B.N.P付	組	250,000	○
2199	多雪消火栓 副弁付(粉体)	B.N.P付	組	530,000	○
2200	地下式単口消火栓(浅層埋設対応)FCD 内面粉体	副弁付(75*65)	基	147,800	○
2201	地下式単口消火栓 ボール式(浅層埋設対応)FCD 内面粉体	副弁内蔵	基	144,700	○
2202		副弁無	基	85,300	○
2203	地上式消火栓(浅層埋設対応)副弁付・可倒式	75*65、H=600	基	214,600	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2204		H=700	基	217,000	○
2205		H=800	基	248,000	○
2206		H=1000	基	248,000	○
2207	積雪型消火栓(副弁付)	L=800	基	372,000	○
2208		L=1000	基	372,000	○
2209		L=1200	基	372,000	○
2210	仮設消火栓アングルバルブ	75*65	個	45,000	○
2211	消火栓吐水口		個	7,700	○
2212	町野式オス×オスネジ継手(黄銅製)	65*50	個	22,000	○
2213	スイング式逆止弁 DC	75	個	刊行物	○
2214		100	個	刊行物	○
2215		150	個	刊行物	○
2216	消火栓・空気弁ボックスセット(レジン枠3段・底板)	600*450	式	265,000	○
2217	消火栓・空気弁用鉄蓋(MZNR-44CE 同等品)	H=100	枚	125,300	○
2218	レジンコンクリート製ボックスセット	枠セット	組	128,500	○
2219	レジンコンクリート製ボックス(MJ-AN 同等品)	H=250	個	52,100	○
2220	レジンコンクリート製ボックス(MJ-BN 同等品)	H=250	個	38,200	○
2221	レジンコンクリート製ボックス(MJ-CN2 同等品)	H=250	個	38,200	○
2222	コンクリート製底板(LA-6 同等品)	H=60	組	11,200	○
2223	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(枠用)	枠H=30	個	9,600	○
2224	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(MJ-EP 同等品)	H=75	個	24,000	○
2225		H=50	個	16,000	○
2226		H=30	個	9,600	○
2227		H=20	個	6,500	○
2228		H=10	個	6,500	○
2229	消火栓ボックス 嵩上げ用レジン(勾配用)	H=10*5	組	6,500	○
2230	バタフライ弁用円型ボックスセット	600*990	式	260,500	○
2231	バタフライ弁用鉄蓋(TV1B-10ACH17 同等品)	H=100	個	94,000	○
2232	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-A 同等品)	H=200	個	43,200	○
2233	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-B 同等品)	H=150	個	18,100	○
2234		H=200	個	23,200	○
2235	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CRN2 同等品)	H=300	個	45,700	○
2236		H=500	個	75,900	○
2237	レジンコンクリート製ボックス(TMJ-CR2D 同等品)	H=40	個	29,300	○
2238	共通円型ボックス 嵩上げ用レジン枠(TMJ-EP 同等品)	H=30	個	13,200	○
2239		H=50	個	20,100	○
2240		H=10	個	8,700	○
2241		H=20	個	8,700	○
2242	FRP筒(B-800 同等品)		本	9,500	○
2243	FRP筒(B-400 同等品)		本	6,000	○
2244	FRP筒(継足短管 L=400 同等品)		本	4,000	○
2245	FRP筒用ゴム蓋		枚	1,500	○
2246	共通円型ボックスセット(除雪対応型)(LJV2TD-81HK 同等品)	本体+座台+中蓋+蓋	式	58,600	○
2247	共通円型ボックス用 本体(LJV2TD 同等品)		個	41,000	○
2248	共通円型ボックス用 座台(THP-11 同等品)		個	6,000	○
2249	共通円型ボックス用 中蓋(LJV2TD 同等品)		個	2,000	○
2250	共通円型ボックス用 蓋(81HK 同等品)		個	9,600	○
2251	共通丸型ボックス 民地用(EHOP-52EF 同等品)		個	34,400	○
2252	止水栓ボックス(FRP)公道用		個	5,100	○
2253	止水栓ボックス(FRP)民地用		個	2,675	○
2254	量水器ボックス(鋳物)	J-13	組	14,600	○
2255		J-20	組	19,300	○
2256		J-25	組	26,200	○
2257	量水器ボックス(FRP)	13	組	4,500	○
2258		20	組	8,000	○
2259		25	組	11,200	○
2260		40	組	37,000	○
2261		MR-2 50	組	318,300	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2262		MR-2 75	組	318,300	○
2263		MR-4 100	組	603,900	○
2264	量水器ボックス(タキロン製)	MM13SB2-12	個	5,500	○
2265		MM20SB2-12	個	7,250	○
2266		MM25SB2-12	個	11,550	○
2267	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用	40*20	個	14,080	○
2268		50*20	個	14,300	○
2269		*25	個	16,540	○
2270		*30	個	33,640	○
2271		75*13	個	12,740	○
2272		*20	個	14,930	○
2273		*25	個	17,180	○
2274		*30	個	33,550	○
2275		*40	個	39,190	○
2276		*50	個	49,460	○
2277		100*20	個	16,020	○
2278		*25	個	18,370	○
2279		*30	個	35,110	○
2280		*40	個	41,440	○
2281		*50	個	51,150	○
2282		150*20	個	17,390	○
2283		*25	個	19,650	○
2284		*30	個	41,650	○
2285		*40	個	48,910	○
2286		*50	個	58,760	○
2287		200*20	個	22,130	○
2288		*25	個	24,860	○
2289		*30	個	51,750	○
2290		*40	個	59,540	○
2291		*50	個	70,450	○
2292	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用(回転式分水栓ソケット付)	40*20	個	17,550	○
2293		50*20	個	17,770	○
2294		*25	個	21,710	○
2295		75*20	個	18,400	○
2296		*25	個	22,350	○
2297		*30	個	41,740	○
2298		*40	個	52,490	○
2299		*50	個	68,530	○
2300		100*20	個	19,490	○
2301		*25	個	23,540	○
2302		*30	個	43,300	○
2303		*40	個	54,740	○
2304		*50	個	70,220	○
2305		150*20	個	20,860	○
2306		*25	個	24,820	○
2307		*30	個	49,840	○
2308		*40	個	62,210	○
2309		*50	個	77,830	○
2310		200*20	個	25,600	○
2311		*25	個	30,030	○
2312		*30	個	59,150	○
2313		*40	個	71,720	○
2314		*50	個	88,680	○
2315	サドル分水栓 鋼管.ビニール管用(HIシモク、ガードナット、パッキン付)	40*20	個	15,120	○
2316		50*20	個	15,340	○
2317		*25	個	18,160	○
2318		75*13	個	13,120	○
2319		*20	個	15,970	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2320		*25	個	18,800	○
2321		*30	個	35,790	○
2322		*40	個	42,660	○
2323		*50	個	53,960	○
2324		100*20	個	17,060	○
2325		*25	個	19,990	○
2326		*30	個	37,350	○
2327		*40	個	44,910	○
2328		*50	個	55,650	○
2329		150*20	個	18,430	○
2330		*25	個	21,270	○
2331		*30	個	43,890	○
2332		*40	個	52,380	○
2333		*50	個	64,320	○
2334		200*20	個	23,170	○
2335		*25	個	26,480	○
2336		*30	個	53,990	○
2337		*40	個	63,010	○
2338		*50	個	74,950	○
2339	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 インサートリング共 *20と*25のみJWWA規格	50*13	個	13,230	○
2340		*20	個	15,910	○
2341		*25	個	18,310	○
2342		75*13	個	13,870	○
2343		*20	個	16,550	○
2344		*25	個	18,940	○
2345		*30	個	34,610	○
2346		*40	個	41,500	○
2347		*50	個	53,040	○
2348		100*20	個	17,220	○
2349		*25	個	19,620	○
2350		*30	個	36,440	○
2351		*40	個	43,290	○
2352		*50	個	54,040	○
2353		125*20	個	17,300	○
2354		*25	個	20,160	○
2355		*30	個	39,760	○
2356		*40	個	46,300	○
2357		*50	個	56,760	○
2358		150*20	個	19,110	○
2359		*25	個	21,510	○
2360		*30	個	41,800	○
2361		*40	個	48,470	○
2362		*50	個	58,990	○
2363		200*20	個	27,920	○
2364		*25	個	30,620	○
2365		*30	個	48,130	○
2366		*40	個	54,750	○
2367		*50	個	64,310	○
2368		250*20	個	30,970	○
2369		*25	個	33,610	○
2370		*30	個	56,970	○
2371		*40	個	63,600	○
2372		*50	個	72,930	○
2373		300*20	個	34,060	○
2374		*25	個	36,760	○
2375		*30	個	66,000	○
2376		*40	個	72,720	○
2377		*50	個	82,050	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2378		350*20	個	36,270	○
2379		*25	個	38,670	○
2380		*30	個	72,140	○
2381		*40	個	78,810	○
2382		*50	個	88,140	○
2383	サドル分水栓 鋳鉄管・石綿管用 インサートリング共	50*20	個	19,380	○
2384	(金属継手回転式分水栓ソケット付)*20と*25のみJWWA規格	*25	個	23,480	○
2385		75*20	個	20,020	○
2386		*25	個	24,110	○
2387		*30	個	42,800	○
2388		*40	個	54,800	○
2389		*50	個	72,110	○
2390		100*20	個	20,690	○
2391		*25	個	24,790	○
2392		*30	個	44,630	○
2393		*40	個	56,590	○
2394		*50	個	73,110	○
2395		125*20	個	20,770	○
2396		*25	個	25,330	○
2397		*30	個	47,950	○
2398		*40	個	59,600	○
2399		*50	個	75,830	○
2400		150*20	個	22,580	○
2401		*25	個	26,680	○
2402		*30	個	49,990	○
2403		*40	個	61,770	○
2404		*50	個	78,060	○
2405		200*20	個	31,390	○
2406		*25	個	35,790	○
2407		*30	個	56,320	○
2408		*40	個	68,050	○
2409		*50	個	83,380	○
2410		250*20	個	34,440	○
2411		*25	個	38,780	○
2412		*30	個	65,160	○
2413		*40	個	76,900	○
2414		*50	個	92,000	○
2415		300*20	個	37,530	○
2416		*25	個	41,930	○
2417		*30	個	74,190	○
2418		*40	個	86,020	○
2419		*50	個	101,120	○
2420		350*20	個	39,740	○
2421		*25	個	43,840	○
2422		*30	個	80,330	○
2423		*40	個	92,110	○
2424		*50	個	107,210	○
2425	サドル分水栓 1種2層ポリエチレン管用	50*20	個	18,490	○
2426		*25	個	21,280	○
2427	サドル分水栓用インサートリング	20	個	970	○
2428		25	個	1,210	○
2429		30	個	1,510	○
2430		40	個	1,900	○
2431		50	個	2,660	○
2432	サドル分水栓用密着ステンレスコア	20	個	1,200	○
2433		25	個	1,500	○
2434		50	個	2,970	○
2435	甲止水栓 HIシユモク.ガイドナット付	13	個	3,630	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2436		20	個	5,880	○
2437		25	個	8,270	○
2438		30	個	16,670	○
2439		40	個	22,180	○
2440		50	個	31,780	○
2441	甲止水栓(本体のみ)	13	個	2,980	○
2442		20	個	4,840	○
2443		25	個	6,650	○
2444		30	個	14,430	○
2445		40	個	18,710	○
2446		50	個	27,280	○
2447	甲止水栓用ガイドナット・パッキン・シュモク	13	個	650	○
2448		20	個	1,040	○
2449		25	個	1,620	○
2450		30	個	2,240	○
2451		40	個	3,470	○
2452		50	個	4,500	○
2453	丙止水栓ディスクタイプ° HIシュモク.ナット付	13	個	5,010	○
2454		20	個	8,090	○
2455		25	個	11,770	○
2456		30	個	26,470	○
2457		40	個	32,030	○
2458		50	個	52,120	○
2459	丙止水栓(本体のみ)	13	個	4,360	○
2460		20	個	7,050	○
2461		25	個	10,150	○
2462		30	個	24,230	○
2463		40	個	28,560	○
2464		50	個	47,620	○
2465	メーター丙止水栓用 HIシュモク・ナット・パッキン	13	個	510	○
2466		20	個	850	○
2467		25	個	1,240	○
2468		30	個	1,870	○
2469		40	個	2,680	○
2470		50	個	4,280	○
2471	砲金キャップ°	13	個	390	○
2472		20	個	750	○
2473		25	個	900	○
2474		30	個	1,120	○
2475		40	個	1,680	○
2476		50	個	2,750	○
2477	メーター.丙止水用袋ナット	13	個	450	○
2478		20	個	760	○
2479		25	個	1,160	○
2480		30	個	1,710	○
2481		40	個	2,780	○
2482		50	個	3,500	○
2483	分.止水栓.VG用 ガイド付袋ナット	13	個	560	○
2484		20	個	920	○
2485		25	個	1,450	○
2486		30	個	2,000	○
2487		40	個	3,130	○
2488		50	個	4,000	○
2489	丙止水栓 JWVA規格	13	個	7,750	○
2490		20*13	個	11,640	○
2491	丙止水栓 JWVA規格 蝶形ハンドル 伸縮逆ボ弁(スプリング式)	20	個	11,640	○
2492		25	個	15,300	○
2493	丙止水栓 JWVA規格 丸形ハンドル	30	個	32,710	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2494		40	個	39,700	○
2495		50	個	110,110	○
2496	丙止水栓 JWWA規格 丸形ハンドル フランジ用	50	個	127,310	○
2497	丙止水栓 JWWA規格 丸形ハンドル 伸縮逆ボ弁(ボール式)	13	個	8,400	○
2498		20*13	個	14,290	○
2499		20	個	14,490	○
2500		25	個	15,520	○
2501		30	個	52,150	○
2502		40	個	78,220	○
2503		50	個	146,350	○
2504	丙止水栓 JWWA規格 丸形ハンドル 伸縮逆ボ弁(ボール式)フランジ用	50	個	167,900	○
2505	逆止弁セット	13	個	3,920	○
2506		20	個	5,380	○
2507		25	個	6,960	○
2508		30	個	15,990	○
2509		40	個	20,760	○
2510		50	個	27,870	○
2511	BNE伸縮式不凍栓(日邦バルブ製)	13	個	6,510	○
2512		20	個	10,520	○
2513		25	個	14,100	○
2514	(伸縮可とう離脱防止金具付)ジョイント 鋳鉄製(内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	V30*V30	個	3,310	○
2515		PE30*PE30	個	3,310	○
2516	(伸縮可とう離脱防止金具付)ジョイント 鋳鉄製(内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	V30*PE30	個	3,700	○
2517		40(共用)	個	3,900	○
2518	(伸縮可とう離脱防止金具付)ジョイント 鋳鉄製(内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	50(共用)	個	5,210	○
2519	ハンドルサドル分水栓(栗本) VPN-10	(VP用) 50*30	個	35,080	○
2520	1種2層ポリエチレンパイプ JIS-K6762	13	m	刊行物	○
2521		20	m	刊行物	○
2522		25	m	刊行物	○
2523		30	m	刊行物	○
2524		40	m	刊行物	○
2525		50	m	刊行物	○
2526	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ EPR防食チューブ付 L=500	20	本	14,540	○
2527		25	本	18,460	○
2528		30	本	33,360	○
2529		40	本	43,690	○
2530		50	本	59,880	○
2531	フレキシブル継手 JWWA規格 回転式PP*メネジ EPR防食チューブ付 L=1000	20	本	20,830	○
2532		25	本	25,600	○
2533		30	本	39,120	○
2534		40	本	52,920	○
2535		50	本	73,080	○
2536	フレキシブル継手(日邦バルブ)NF-RPJ ユニオンナット*回転式PE管用 L=670	30	本	36,200	○
2537		40	本	44,450	○
2538		50	本	65,620	○
2539	ポリエチレン管金属継手 JWWA B-116 回転式メータ用ソケット	20	個	3,740	○
2540		25	個	5,320	○
2541		30	個	11,130	○
2542		40	個	15,280	○
2543		50	個	21,930	○
2544	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 回転式分水栓ソケット	20	個	3,470	○
2545		25	個	5,170	○
2546		30	個	8,190	○
2547		40	個	13,300	○
2548		50	個	19,070	○
2549	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ90°	13	個	刊行物	○
2550		20	個	刊行物	○
2551		25	個	刊行物	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2552		30	個	刊行物	○
2553		40	個	刊行物	○
2554		50	個	刊行物	○
2555	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 エルボ45°	13	個	2,740	○
2556		20	個	3,940	○
2557		25	個	5,200	○
2558		30	個	9,130	○
2559		40	個	11,810	○
2560		50	個	17,600	○
2561	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 ソケット	13	個	刊行物	○
2562		20	個	刊行物	○
2563		25	個	刊行物	○
2564		30	個	刊行物	○
2565		40	個	刊行物	○
2566		50	個	刊行物	○
2567	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 パイプエンド	20	個	刊行物	○
2568		25	個	刊行物	○
2569		30	個	刊行物	○
2570		40	個	刊行物	○
2571		50	個	刊行物	○
2572	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 径違ソケット	20*13	個	刊行物	○
2573		25*13	個	刊行物	○
2574		25*20	個	刊行物	○
2575		30*20	個	刊行物	○
2576		30*25	個	刊行物	○
2577		40*20	個	刊行物	○
2578		40*25	個	刊行物	○
2579		40*30	個	刊行物	○
2580		50*20	個	刊行物	○
2581		50*25	個	刊行物	○
2582		50*30	個	刊行物	○
2583		50*40	個	刊行物	○
2584	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 チーズ	13	個	刊行物	○
2585		20	個	刊行物	○
2586		25	個	刊行物	○
2587		30	個	刊行物	○
2588		40	個	刊行物	○
2589		50	個	刊行物	○
2590	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 径違チーズ	20*13	個	刊行物	○
2591		25*13	個	刊行物	○
2592		25*20	個	刊行物	○
2593		30*13	個	刊行物	○
2594		30*20	個	刊行物	○
2595		30*25	個	刊行物	○
2596		40*13	個	刊行物	○
2597		40*20	個	刊行物	○
2598		40*25	個	刊行物	○
2599		40*30	個	刊行物	○
2600		50*13	個	刊行物	○
2601		50*20	個	刊行物	○
2602		50*25	個	刊行物	○
2603		50*30	個	刊行物	○
2604		50*40	個	刊行物	○
2605	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*塩ビ継手	13	個	刊行物	○
2606		20	個	刊行物	○
2607		25	個	刊行物	○
2608		30	個	刊行物	○
2609		40	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2610		50	個	刊行物	○
2611	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 PE*鋼管継手 オネジ付	13	個	刊行物	○
2612		20	個	刊行物	○
2613		25	個	刊行物	○
2614		30	個	刊行物	○
2615		40	個	刊行物	○
2616		50	個	刊行物	○
2617	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116PE*鋼管継手 メネジ付	13	個	刊行物	○
2618		20	個	刊行物	○
2619		25	個	刊行物	○
2620		30	個	刊行物	○
2621		40	個	刊行物	○
2622		50	個	刊行物	○
2623	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 特殊鋼管継手 オネジ	20	個	3,180	○
2624		25	個	4,060	○
2625		40	個	8,160	○
2626	ポリエチレン管金属継手JWWA B-116 特殊鋼管継手 メネジ	20	個	3,180	○
2627		25	個	4,060	○
2628		40	個	8,160	○
2629	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 ソケット	20	個	4,220	○
2630		25	個	5,710	○
2631		30	個	11,440	○
2632	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 エルボ	20	個	5,130	○
2633		25	個	7,040	○
2634		30	個	13,270	○
2635	NSP ポリエチレン管金属継手コア内蔵 塩ビ管用	20	個	3,990	○
2636		25	個	5,710	○
2637		30	個	10,910	○
2638	コア、リング1式 1種用	13	組	360	○
2639		20	組	440	○
2640		25	組	580	○
2641		30	組	930	○
2642		40	組	1,140	○
2643		50	組	1,700	○
2644	メカニカルジョイント(VP-DIP)内面粉体(離脱防止機能付)	75	個	21,470	○
2645		100	個	27,800	○
2646		150	個	40,080	○
2647		200	個	50,280	○
2648	メカニカルジョイント(VP-ACP)内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	24,690	○
2649		75	個	28,350	○
2650		100	個	33,630	○
2651		150	個	48,960	○
2652		200	個	61,130	○
2653	メカニカルジョイント(DIP-ACP)内面粉体(離脱防止機能付)	75	個	31,810	○
2654		100	個	38,020	○
2655		150	個	58,580	○
2656		200	個	72,240	○
2657		250	個	103,640	○
2658		300	個	144,500	○
2659	メカニカルジョイント(VP-DIP)片落管 内面粉体(離脱防止機能付)	75*50	個	26,590	○
2660		100*	個	31,800	○
2661		150*	個	47,960	○
2662		100*75	個	33,680	○
2663		150*	個	49,380	○
2664		200*	個	59,280	○
2665		150*100	個	52,030	○
2666		200*	個	73,490	○
2667		200*125	個	74,120	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2668		*150	個	77,040	○
2669	メカニカルジョイント(VP-ACP)片落管 内面粉体(離脱防止機能付)	150*125	個	47,710	○
2670	メカニカルジョイント(DIP-ACP)片落管内面粉体(離脱防止機能付)	150*125	個	50,670	○
2671	メカニカルフランジ(VP用) 内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	14,660	○
2672		75	個	19,240	○
2673		100	個	25,320	○
2674		150	個	35,540	○
2675		200	個	62,650	○
2676	メカニカルフランジ(VP用) 片落 内面粉体(離脱防止機能付)	75* 50	個	25,610	○
2677		100* 75	個	34,240	○
2678		150*100	個	49,650	○
2679		200*150	個	69,740	○
2680	メカニカルジョイント(VP-SGP)内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	16,490	○
2681		75	個	20,370	○
2682		100	個	31,400	○
2683		150	個	45,950	○
2684		200	個	78,520	○
2685	メカニカルジョイント(VP-SGP)片落管 内面粉体(離脱防止機能付)	75* 50	個	23,170	○
2686		100* 50	個	29,540	○
2687		* 75	個	30,920	○
2688		150* 50	個	40,280	○
2689		* 75	個	43,490	○
2690		*100	個	47,340	○
2691		200* 50	個	54,380	○
2692		* 75	個	63,620	○
2693		*100	個	67,090	○
2694		*150	個	98,430	○
2695	メカニカルチース(本管:VP-分岐:PE(A))内面粉体(離脱防止機能付)	50	個	28,560	○
2696		50*40	個	28,480	○
2697	メカニカルキャップ 塩ビ・鋼管用	φ 50	個	11,730	○
2698		φ 75	個	13,350	○
2699		φ 100	個	19,740	○
2700		φ 150	個	26,670	○
2701		φ 200	個	47,270	○
2702	水道修理クランプ(日邦バルブ製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管・石綿	50* 200L	個	10,000	○
2703		75* 200L	個	19,850	○
2704		100* 200L	個	22,390	○
2705		150* 200L	個	27,780	○
2706		200* 200L	個	51,050	○
2707		250* 200L	個	54,460	○
2708		300* 200L	個	66,370	○
2709	ACPキャップ	50	個	11,950	○
2710		75	個	15,380	○
2711		100	個	17,700	○
2712		150	個	25,980	○
2713		200	個	32,210	○
2714	パイププロテクター	Φ 50	個	25,800	○
2715		Φ 75	個	34,860	○
2716		Φ 100	個	40,490	○
2717		Φ 150	個	71,290	○
2718	ヤノT字管F型うずまき式	Φ 75×75	個	184,060	○
2719		Φ 100×75	個	201,300	○
2720		Φ 150×75	個	252,000	○
2721		Φ 200×75	個	282,440	○
2722	フクロジョイント(鋳鉄管用)	75	個	267,090	○
2723		100	個	305,030	○
2724		150	個	360,760	○
2725		200	個	417,110	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2726		250	個	472,340	○
2727	フクロジョイント(VP・ソケット用)	Φ50	個	23,270	○
2728		Φ75	個	36,120	○
2729		Φ100	個	42,540	○
2730		Φ125	個	57,030	○
2731		Φ150	個	76,410	○
2732	フクロジョイント(石綿管用)	Φ50	個	42,810	○
2733		Φ75	個	76,880	○
2734		Φ100	個	114,120	○
2735		Φ125	個	145,010	○
2736		Φ150	個	149,410	○
2737		Φ200	個	182,790	○
2738	フクロジョイント(ポリ管用)	Φ75	個	54,020	○
2739		Φ100	個	64,630	○
2740		Φ150	個	97,530	○
2741		Φ200	個	165,280	○
2742	チーズ用フクロジョイント	50×40	個	64,610	○
2743		50×50	個	66,330	○
2744		75×50	個	73,550	○
2745		75×75	個	75,960	○
2746		100×50	個	80,820	○
2747		100×75	個	83,670	○
2748		100×100	個	86,640	○
2749		150×75	個	136,540	○
2750		150×100	個	147,920	○
2751		150×150	個	152,850	○
2752	エルボ用フクロジョイント	Φ40	個	18,250	○
2753		Φ50	個	24,080	○
2754		Φ75	個	52,990	○
2755		Φ100	個	68,270	○
2756	SKX (塩ビ管用)	φ13	個	1,440	○
2757		φ16	個	1,520	○
2758		φ20	個	1,900	○
2759		φ25	個	2,500	○
2760		φ30	個	3,310	○
2761	SKX (鋼管用)	φ32	個	3,310	○
2762	SKX (塩ビ・鋼管用)	φ40	個	3,900	○
2763		φ50	個	5,210	○
2764	SKX 片落(塩ビ・鋼管用)	φ20*φ13	個	1,920	○
2765		φ25*φ13	個	2,380	○
2766		φ25*φ20	個	2,550	○
2767		φ30*φ20	個	3,130	○
2768		φ30*φ25	個	3,380	○
2769		φ40*φ20	個	3,580	○
2770		φ40*φ25	個	3,940	○
2771		φ40*φ30	個	4,260	○
2772		φ50*φ20	個	4,630	○
2773		φ50*φ25	個	4,870	○
2774		φ50*φ30	個	5,300	○
2775		φ50*φ40	個	5,500	○
2776	SKX分止水栓ソケット	φ20	個	1,330	○
2777		φ25	個	1,730	○
2778		φ30	個	2,670	○
2779		φ40	個	3,370	○
2780		φ50	個	4,490	○
2781	SKXストップリング(鋼管用)	φ15	個	200	○
2782		φ20	個	260	○
2783		φ25	個	310	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2784		φ30	個	460	○
2785		φ40	個	480	○
2786		φ50	個	660	○
2787	SKX 接続材(ポリエチレン管用)	φ20	個	260	○
2788		φ25	個	310	○
2789		φ30	個	460	○
2790		φ40	個	480	○
2791		φ50	個	660	○
2792	SKXストップリング(被覆鋼管用)	φ20	個	490	○
2793		φ25	個	550	○
2794		φ30	個	530	○
2795		φ40	個	600	○
2796		φ50	個	850	○
2797	オールフィッツジョイント 3000シリーズ	50	個	22,600	○
2798		75	個	26,600	○
2799		100	個	30,800	○
2800		150	個	50,500	○
2801		200	個	76,500	○
2802		250	個	110,100	○
2803		300	個	157,800	○
2804		350	個	294,000	○
2805		400	個	310,000	○
2806		450	個	439,000	○
2807		500	個	521,000	○
2808		600	個	608,000	○
2809		100*75	個	31,900	○
2810		150*100	個	45,100	○
2811		200*150	個	64,900	○
2812		300*250	個	139,800	○
2813		350*300	個	280,000	○
2814		400*350	個	305,000	○
2815		450*400	個	326,000	○
2816		500*450	個	515,000	○
2817	水道修理クランプ(水研製) 鋳鉄・塩ビ・鋼管	50*200L	個	14,500	○
2818		75*200L	個	17,300	○
2819		100*200L	個	19,600	○
2820		150*200L	個	21,900	○
2821		200*200L	個	46,200	○
2822		250*200L	個	49,400	○
2823		300*200L	個	60,100	○
2824	ロケーティングワイヤー(フジテコム・ヨツギ)		m	175	○
2825	セフティーライン W	幅150mm*50m	m	300	○
2826		幅150mm*50m	巻	15,000	○
2827	表示テープ(水道用)	幅50mm	m	70	○
2828	サドルバンド	15	個	27	○
2829		20	個	32	○
2830		25	個	36	○
2831		32	個	52	○
2832		40	個	67	○
2833		50	個	83	○
2834	立型バンド	15	個	刊行物	○
2835		20	個	刊行物	○
2836		25	個	刊行物	○
2837		32	個	刊行物	○
2838		40	個	刊行物	○
2839		50	個	刊行物	○
2840	立形バンド T字足	L-35mm	個	160	○
2841		L-50	個	167	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2842		L-65	個	176	○
2843		L-75	個	192	○
2844		L-100	個	220	○
2845		L-150	個	297	○
2846	タン付吊りバンド	3/8*15A	個	刊行物	○
2847		*20A	個	刊行物	○
2848		*25A	個	刊行物	○
2849		*32A	個	刊行物	○
2850		*40A	個	刊行物	○
2851		*50A	個	刊行物	○
2852		*65A	個	刊行物	○
2853		*75A	個	刊行物	○
2854		*100A	個	刊行物	○
2855		1/2*125A	個	刊行物	○
2856		*150A	個	刊行物	○
2857		*200A	個	刊行物	○
2858	被覆鋼管用床バンド ユニコロ	15	個	430	○
2859		20	個	450	○
2860		25	個	460	○
2861		32	個	480	○
2862		40	個	768	○
2863		50	個	812	○
2864	クギプラエース	W3/8	個	90	○
2865	保温チューブ	2m*16mm	本	刊行物	○
2866		*20	本	刊行物	○
2867		*25	本	刊行物	○
2868		*30	本	刊行物	○
2869		*40	本	刊行物	○
2870		*50	本	刊行物	○
2871	カバー付 保温チューブ	2m*16mm	本	刊行物	○
2872		*20	本	刊行物	○
2873		*25	本	刊行物	○
2874		*30	本	刊行物	○
2875		*40	本	刊行物	○
2876		*50	本	刊行物	○
2877	硬質発砲スチロール 保温チューブ	1m*16mm	本	265	○
2878		*20	本	300	○
2879		*25	本	356	○
2880		*32	本	416	○
2881		*40	本	481	○
2882		*50	本	529	○
2883		*75	本	745	○
2884		*100	本	926	○
2885		*150	本	1,214	○
2886	硬質発砲スチロール 保温チューブ エルボ	16	個	144	○
2887		20	個	170	○
2888		25	個	190	○
2889		32	個	209	○
2890		40	個	250	○
2891		50	個	269	○
2892	硬質発砲スチロール 保温チューブ チーズ	16*25mm	個	135	○
2893		20*25mm	個	147	○
2894		25*25mm	個	172	○
2895		32*25mm	個	330	○
2896		40*25mm	個	390	○
2897		50*25mm	個	430	○
2898		75*25mm	個	551	○
2899	シールテープ	5m	巻	163	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2900		15m	巻	340	○
2901	ライニング管 補修 スプレー	300cc	本	1,750	○
2902	標示杭	L=900	本	2,240	○
2903		L=600	本	1,800	○
2904	HIVP用接着剤JWWA規格	NO80 500g	缶	1,410	○
2905		NO80 1kg	缶	2,820	○
2906	メーターユニオンハッキン	13	枚	30	○
2907		20	枚	40	○
2908		25	枚	50	○
2909		32	枚	70	○
2910		40	枚	90	○
2911		50	枚	110	○
2912	水栓用ケレップ	Φ13	個	110	○
2913	水栓用ケレップ	Φ20	個	250	○
2914		Φ25	個	430	○
2915	置コマ	13	個	460	○
2916		16	個	540	○
2917		20	個	660	○
2918		25	個	700	○
2919		30	個	2,000	○
2920		40	個	2,400	○
2921		50	個	2,800	○
2922	防食フィルム	50	枚	280	○
2923		80	枚	350	○
2924		100	枚	350	○
2925		150	枚	350	○
2926		200	枚	460	○
2927		250	枚	460	○
2928		300	枚	600	○
2929	リサイクルセフティ-ラインW	幅150mm*50m	m	300	○
2930		幅150mm*51m	巻	15,000	○
2931	ガラスウール	t=25cm	m ²	刊行物	○
2932	ポリスチレンフォーム	50A * t=3	m	刊行物	○
2933		80A * t=3	m	刊行物	○
2934	PPバリヤ	100m/m幅	m	31	○
2935	ウレタン塗料		Kg	6,390	×
2936	着色剤		Kg	16,110	×
2937	硬化剤		Kg	10,740	×
2938	ポリエステル樹脂		Kg	1,090	×
2939	サーフェスマット	100m/m幅	m	33	○
2940	ガラスクロス	100m/m幅	m	140	○
2941		160m/m幅	m	180	○
2942	ガラスマット	1000m/m幅	m	950	○
2943	デンジルマスチック	3.2kg	缶	4,960	×
2944	デンゾペースト		Kg	1,780	○
2945	硬質ウレタン	50A t=25m/m	m	2,325	○
2946		80A t=25m/m	m	3,024	○
2947		100A t=25m/m	m	3,654	○
2948		150A t=25m/m	m	4,980	○
2949		200A t=25m/m	m	6,309	○
2950		250A t=25m/m	m	7,638	○
2951		300A t=25m/m	m	8,745	○
2952	ポリエチレンスリーブ	75mm	m	304	○
2953		100mm	m	336	○
2954		150mm	m	416	○
2955		200mm	m	475	○
2956		250mm	m	541	○
2957		300mm	m	625	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
2958		350mm	m	660	○
2959		400mm	m	668	○
2960		450mm	m	754	○
2961		500mm	m	872	○
2962		600mm	m	984	○
2963		700mm	m	1,192	○
2964	固定用ゴムバンド(1組=1本)	80	組	140	○
2965		100	組	150	○
2966		150	組	170	○
2967		200	組	210	○
2968		250	組	250	○
2969		300	組	260	○
2970		350	組	300	○
2971		400	組	330	○
2972		450	組	390	○
2973		500	組	410	○
2974		600	組	470	○
2975		700	組	570	○
2976	防火水槽用 Uボルト、ナット:SUS304		個	550	○
2977	防火水槽用 アンカーB. N:SUS304	M10×60L×2	個	700	○
2978	防火水槽用 排水金具	φ100	個	2,400	○
2979	防火水槽用 排水インクリーザ(塩ビ)	φ150×100	個	1,073	○
2980	防火水槽用 サポート:SUS304	L50×50×6	個	18,000	○
2981	消火栓標識ポール	上越仕様	本	40,000	○
2982	保護管端部閉塞材(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	8,100	○
2983		φ75×150A	個	27,000	○
2984		φ100×200A	個	30,000	○
2985		φ150×250A	個	40,000	○
2986		φ200×300A	個	33,000	○
2987	保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ75×150A	個	27,000	○
2988		φ100×200A	個	25,500	○
2989		φ150×250A	個	32,700	○
2990		φ200×300A	個	43,600	○
2991		φ250×350A	個	36,300	○
2992		φ300×400A	個	43,600	○
2993		φ350×450A	個	47,200	○
2994		φ400×500A	個	54,500	○
2995	保護管端部閉塞材(内管:SUS 外管:SGP)	50A×100A	個	13,200	○
2996		80A×150A	個	23,400	○
2997		100A×200A	個	25,500	○
2998		150A×250A	個	32,700	○
2999		200A×300A	個	43,600	○
3000		250A×350A	個	36,300	○
3001		300A×400A	個	43,600	○
3002		350A×450A	個	47,200	○
3003		400A×500A	個	54,500	○
3004	挿入管保護用スペーサー(内管:配水PE 外管:SGP)	φ50×100A	個	960	○
3005		φ75×150A	個	1,440	○
3006		φ100×200A	個	1,540	○
3007		φ150×250A	個	2,510	○
3008		φ200×300A	個	3,380	○
3009	挿入管保護用スペーサー(内管:SUS 外管:SGP)	100A×200A	個	2,300	○
3010		150A×250A	個	3,800	○
3011		200A×300A	個	5,100	○
3012		250A×350A	個	5,500	○
3013		300A×400A	個	6,800	○
3014		350A×450A	個	7,200	○
3015		400A×500A	個	8,000	○

平成28年度春 水道資材

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
3016	空気弁用補修サドル	φ75×φ75	個	52,000	○
3017		φ100×φ75	個	53,000	○
3018		φ150×φ75	個	68,000	○
3019		φ200×φ75	個	100,000	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	配水用ポリエチレン管	Φ50×5000	m	刊行物	○
2		Φ75×5000	m	刊行物	○
3		Φ100×5000	m	刊行物	○
4		Φ150×5000	m	刊行物	○
5		Φ200×5000	m	刊行物	○
6	配水用ポリエチレン管(EF受口付)	Φ50×5000	m	刊行物	○
7		Φ75×5000	m	刊行物	○
8		Φ100×5000	m	刊行物	○
9		Φ150×5000	m	刊行物	○
10		Φ200×5000	m	刊行物	○
11	EF継手 ソケット	Φ50	個	刊行物	○
12		Φ75	個	刊行物	○
13		Φ100	個	刊行物	○
14		Φ150	個	刊行物	○
15		Φ200	個	刊行物	○
16	EF継手(片受)レギュレーター	Φ75×Φ50	個	12,970	○
17		Φ100×Φ50	個	19,870	○
18		Φ100×Φ75	個	19,870	○
19		Φ150×Φ100	個	37,720	○
20		Φ200×Φ150	個	114,150	○
21	EF継手(両受)チーズ	Φ50	個	15,430	○
22		Φ75	個	刊行物	○
23		Φ100	個	刊行物	○
24		Φ150	個	刊行物	○
25		Φ200	個	238,430	○
26	EF継手(片受)チーズ	Φ150	個	刊行物	○
27		Φ200	個	207,680	○
28	EF継手(両受)径違いチーズ	Φ75×Φ50	個	刊行物	○
29		Φ100×Φ50	個	刊行物	○
30		Φ100×Φ75	個	刊行物	○
31		Φ150×Φ75	個	刊行物	○
32		Φ150×Φ100	個	刊行物	○
33		Φ200×Φ75	個	236,270	○
34		Φ200×Φ100	個	236,630	○
35		Φ200×Φ150	個	237,750	○
36	EF継手(片受)径違いチーズ	Φ150×Φ75	個	刊行物	○
37		Φ150×Φ100	個	刊行物	○
38	EF継手(両受)フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	Φ75×Φ75	個	刊行物	○
39		Φ100×Φ75	個	刊行物	○
40		Φ100×Φ100	個	51,980	○
41		Φ150×Φ75	個	刊行物	○
42		Φ150×Φ100	個	刊行物	○
43		Φ200×Φ75	個	278,360	○
44		Φ200×Φ100	個	281,000	○
45	EF継手(両受)フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	Φ75×Φ75	個	30,210	○
46		Φ100×Φ75	個	51,770	○
47		Φ100×Φ100	個	52,240	○
48		Φ150×Φ75	個	118,190	○
49		Φ150×Φ100	個	117,480	○
50	EF継手(両受)フランジ付チーズ(SUS 10.0K)	Φ75×Φ75	個	30,210	○
51		Φ100×Φ75	個	51,770	○
52		Φ100×Φ100	個	52,240	○
53		Φ150×Φ75	個	121,280	○
54		Φ150×Φ100	個	120,690	○
55	EF継手(片受)フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	Φ150×Φ75	個	刊行物	○
56		Φ150×Φ100	個	刊行物	○
57	EF継手(片受)フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	Φ150×Φ75	個	102,380	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
58		Φ150×Φ100	個	102,510	○
59		Φ200×Φ75	個	221,480	○
60		Φ200×Φ100	個	224,580	○
61	EF継手(片受)フランジ付チーズ(SUS 10.0K)	Φ150×Φ75	個	102,380	○
62		Φ150×Φ100	個	102,510	○
63		Φ200×Φ75	個	224,570	○
64		Φ200×Φ100	個	227,120	○
65	EF継手(両受)90° ベンド	Φ50	個	14,070	○
66		Φ75	個	刊行物	○
67		Φ100	個	刊行物	○
68		Φ150	個	刊行物	○
69		Φ200	個	129,920	○
70	EF継手(片受)90° ベンド	Φ50	個	11,130	○
71		Φ75	個	刊行物	○
72		Φ100	個	刊行物	○
73		Φ150	個	刊行物	○
74		Φ200	個	99,110	○
75	EF継手(両受)45° ベンド	Φ50	個	13,680	○
76		Φ75	個	刊行物	○
77		Φ100	個	刊行物	○
78		Φ150	個	刊行物	○
79		Φ200	個	125,680	○
80	EF継手(片受)45° ベンド	Φ50	個	10,740	○
81		Φ75	個	刊行物	○
82		Φ100	個	刊行物	○
83		Φ150	個	刊行物	○
84		Φ200	個	94,870	○
85	EF継手(両受)22° 1/2ベンド	Φ75	個	刊行物	○
86		Φ100	個	刊行物	○
87		Φ150	個	刊行物	○
88		Φ200	個	128,740	○
89	EF継手(片受)22° 1/2ベンド	Φ50	個	9,980	○
90		Φ75	個	刊行物	○
91		Φ100	個	刊行物	○
92		Φ150	個	刊行物	○
93		Φ200	個	97,990	○
94	EF継手(両受)11° 1/4ベンド	Φ75	個	刊行物	○
95		Φ100	個	刊行物	○
96		Φ150	個	刊行物	○
97		Φ200	個	119,480	○
98	EF継手(片受)11° 1/4ベンド	Φ50	個	9,450	○
99		Φ75	個	刊行物	○
100		Φ100	個	刊行物	○
101		Φ150	個	刊行物	○
102		Φ200	個	88,730	○
103	EF継手(両受)Sベンド	Φ75×300H	個	25,910	○
104		Φ75×450H	個	26,650	○
105		Φ75×600H	個	刊行物	○
106		Φ100×300H	個	39,530	○
107		Φ100×450H	個	43,190	○
108		Φ100×600H	個	刊行物	○
109		Φ150×300H	個	79,160	○
110		Φ150×450H	個	81,590	○
111		Φ150×600H	個	刊行物	○
112	EF継手(片受)Sベンド	Φ75×300H	個	21,020	○
113		Φ75×450H	個	21,760	○
114		Φ75×600H	個	刊行物	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
115		Φ100×300H	個	31,290	○
116		Φ100×450H	個	35,100	○
117		Φ100×600H	個	刊行物	○
118		Φ150×300H	個	64,190	○
119		Φ150×450H	個	66,620	○
120		Φ150×600H	個	刊行物	○
121	EF継手 キャップ	Φ50	個	6,990	○
122		Φ75	個	刊行物	○
123		Φ100	個	刊行物	○
124		Φ150	個	刊行物	○
125		Φ200	個	72,550	○
126	EF受口付フランジ(ルーズフランジFCD)	Φ50 7.5K	個	13,730	○
127		Φ75 7.5K	個	刊行物	○
128		Φ100 7.5K	個	刊行物	○
129		Φ150 7.5K	個	刊行物	○
130		Φ200 7.5K	個	105,850	○
131		Φ50 10.0K	個	13,730	○
132	EF受口付フランジ(ルーズフランジSUS)	Φ50 7.5K	個	12,340	○
133		Φ75 7.5K	個	20,060	○
134		Φ100 7.5K	個	26,840	○
135		Φ150 7.5K	個	45,890	○
136		Φ200 7.5K	個	93,810	○
137		Φ50 10.0K	個	12,340	○
138		Φ75 10.0K	個	21,580	○
139		Φ100 10.0K	個	28,700	○
140		Φ150 10.0K	個	48,980	○
141	スピゴット継手チーズ	Φ50	個	刊行物	○
142		Φ200	個	176,940	○
143	スピゴット継手 径違チーズ	Φ200×Φ75	個	174,780	○
144		Φ200×Φ100	個	175,140	○
145		Φ200×Φ150	個	176,260	○
146	スピゴット継手 フランジ付チーズ(FCD 7.5K)	Φ200×Φ75	個	216,740	○
147		Φ200×Φ100	個	219,380	○
148	スピゴット継手 フランジ付チーズ(SUS 7.5K)	Φ200×Φ75	個	183,480	○
149		Φ200×Φ100	個	185,680	○
150	スピゴット継手 フランジ付チーズ(SUS 10.0K)	Φ200×Φ75	個	183,480	○
151		Φ200×Φ100	個	185,680	○
152	スピゴット継手 レジューサー	Φ75×Φ50	個	刊行物	○
153		Φ100×Φ50	個	刊行物	○
154		Φ100×Φ75	個	刊行物	○
155		Φ150×Φ100	個	刊行物	○
156		Φ200×Φ75	個	83,030	○
157		Φ200×Φ100	個	83,030	○
158		Φ200×Φ150	個	83,410	○
159	スピゴット継手 90° ベンド	Φ50	個	刊行物	○
160		Φ75	個	10,180	○
161		Φ100	個	17,570	○
162		Φ150	個	40,770	○
163		Φ200	個	71,720	○
164	スピゴット継手 45° ベンド	Φ50	個	刊行物	○
165		Φ75	個	8,890	○
166		Φ100	個	13,150	○
167		Φ150	個	33,130	○
168		Φ200	個	67,020	○
169	スピゴット継手 22° 1/2ベンド	Φ50	個	刊行物	○
170		Φ75	個	8,000	○
171		Φ100	個	11,690	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
172		Φ 150	個	24,770	○
173		Φ 200	個	67,250	○
174	スピゴット継手 11° 1/4ベンド	Φ 50	個	刊行物	○
175		Φ 75	個	7,510	○
176		Φ 100	個	11,370	○
177		Φ 150	個	22,770	○
178		Φ 200	個	57,990	○
179	スピゴット継手 Sベンド	Φ 50×300H	個	15,330	○
180		Φ 50×450H	個	16,070	○
181		Φ 50×600H	個	刊行物	○
182		Φ 75×300H	個	16,120	○
183		Φ 75×450H	個	16,870	○
184		Φ 75×600H	個	18,560	○
185		Φ 100×300H	個	23,060	○
186		Φ 100×450H	個	26,860	○
187		Φ 100×600H	個	29,950	○
188		Φ 150×300H	個	49,220	○
189		Φ 150×450H	個	51,650	○
190		Φ 150×600H	個	57,900	○
191		Φ 200×300H	個	144,820	○
192		Φ 200×450H	個	146,610	○
193		Φ 200×600H	個	153,360	○
194	スピゴット継手 フランジアダプタ(ルーズフランジFCD 7.5K)	Φ 50	個	刊行物	○
195		Φ 75	個	刊行物	○
196		Φ 100	個	刊行物	○
197		Φ 150	個	刊行物	○
198		Φ 200	個	75,040	○
199	スピゴット継手 フランジアダプタ(ルーズフランジFCD 10.0K)	Φ 50	個	10,960	○
200		Φ 75	個	18,180	○
201		Φ 100	個	23,360	○
202		Φ 150	個	36,340	○
203	スピゴット継手 フランジアダプタ(ルーズフランジSUS 7.5K)	Φ 50	個	9,400	○
204		Φ 75	個	15,170	○
205		Φ 100	個	18,610	○
206		Φ 150	個	30,910	○
207		Φ 200	個	63,070	○
208	スピゴット継手 フランジアダプタ(ルーズフランジSUS 10.0K)	Φ 50	個	9,400	○
209		Φ 75	個	16,690	○
210		Φ 100	個	20,470	○
211		Φ 150	個	34,010	○
212	スピゴット継手 キャップ	Φ 50	個	刊行物	○
213		Φ 75	個	刊行物	○
214		Φ 100	個	刊行物	○
215		Φ 150	個	刊行物	○
216		Φ 200	個	41,800	○
217	PE挿口付鋳鉄異形管フランジ付T字管	Φ 75×Φ 75	個	53,480	○
218		Φ 100×Φ 75	個	77,920	○
219		Φ 150×Φ 75	個	121,510	○
220		Φ 150×Φ 100	個	121,510	○
221		Φ 200×Φ 75	個	251,070	○
222		Φ 200×Φ 100	個	251,070	○
223	PE挿口付鋳鉄管フランジ短管(7.5K)	Φ 50	個	22,450	○
224		Φ 75	個	28,430	○
225		Φ 100	個	40,540	○
226		Φ 150	個	67,280	○
227		Φ 200	個	134,510	○
228	PE挿口付鋳鉄管フランジ短管(10.0K)	Φ 200	個	148,220	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
229	PE挿し口付うず巻式T字管	Φ75×Φ75	個	80,220	○
230		Φ100×Φ75	個	116,880	○
231		Φ150×Φ75	個	182,270	○
232	不断水分岐(配水用ポリエチレン管用)バルブ付	Φ75×Φ75	個	177,520	○
233		Φ100×Φ75	個	189,520	○
234		Φ100×Φ100	個	208,060	○
235		Φ150×Φ75	個	205,800	○
236		Φ150×Φ100	個	233,830	○
237		Φ150×Φ150	個	324,620	○
238	不断水分岐(配水用ポリエチレン管用)バルブ無し	Φ75×Φ75	個	92,190	○
239		Φ100×Φ75	個	104,680	○
240		Φ100×Φ100	個	116,530	○
241		Φ150×Φ75	個	133,780	○
242		Φ150×Φ100	個	142,300	○
243		Φ150×Φ150	個	151,630	○
244	不断水バルブ 配水用ポリエチレン管用	75	基	237,000	○
245		100	基	267,000	○
246		150	基	388,000	○
247		200	基	696,000	○
248	挿し口付ソフトシール仕切弁	Φ50	個	103,470	○
249		Φ75	個	111,540	○
250		Φ100	個	139,430	○
251		Φ150	個	232,170	○
252		Φ200	個	426,780	○
253	PE挿口付鋳鉄異形管 異種管継手 NS型	Φ75	個	24,940	○
254		Φ100	個	39,300	○
255		Φ150	個	69,140	○
256		Φ200	個	128,710	○
257	PE挿口付鋳鉄管 異種管継手 K型	Φ75	個	23,540	○
258		Φ100	個	37,250	○
259		Φ150	個	61,960	○
260		Φ200	個	126,860	○
261	PVC管用異種管継手	Φ50	個	24,520	○
262		Φ75	個	29,380	○
263		Φ100	個	43,790	○
264		Φ150	個	75,480	○
265	メカニカルジョイント(ISO*JIS) コア付	Φ75	個	40,880	○
266	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ100	個	58,890	○
267		Φ150	個	85,860	○
268		Φ200	個	207,430	○
269	メカニカルジョイント(PEP×PEP) コア付	Φ50	個	34,740	○
270	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	40,880	○
271		Φ100	個	58,890	○
272		Φ150	個	85,860	○
273		Φ200	個	201,990	○
274	メカニカルジョイント(PEP-DIP) コア付	Φ50	個	29,160	○
275	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	34,480	○
276		Φ100	個	47,410	○
277		Φ150	個	72,050	○
278		Φ200	個	150,110	○
279	メカニカルジョイント(PEP-VP) コア付	Φ50	個	25,240	○
280	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	29,820	○
281		Φ100	個	41,140	○
282		Φ150	個	66,910	○
283		Φ200	個	139,810	○
284	メカニカルジョイント(PEP×ACP) コア付	75	個	29,650	○
285	内面粉体(離脱防止機能付き)	100	個	47,540	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
286		150	個	72,900	○
287	メカニカルフランジ短管(PEP) コア付	Φ50	個	25,410	○
288	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	29,840	○
289		Φ100	個	40,650	○
290		Φ150	個	66,730	○
291		Φ200	個	123,990	○
292	メカニカルキャップ(PEP) コア付	Φ50	個	20,360	○
293	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	24,780	○
294		Φ100	個	34,090	○
295		Φ150	個	54,200	○
296		Φ200	個	127,190	○
297	メカニカルチーズ(本管:HPPE*分岐:PE(A)) コア付	Φ50	個	30,120	○
298	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ50×Φ40	個	29,810	○
299	メカニカル三方チーズ(PEP) コア付	Φ50	個	49,840	○
300	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	58,630	○
301		Φ100×Φ75	個	85,110	○
302		Φ100	個	99,690	○
303		Φ150×Φ75	個	125,130	○
304		Φ150×Φ100	個	136,590	○
305		Φ150	個	155,620	○
306		Φ200×Φ75	個	236,370	○
307		Φ200×Φ100	個	251,820	○
308		Φ200×Φ150	個	283,720	○
309		Φ200	個	345,670	○
310	フランジ付メカニカルチーズ(PEP) コア付	Φ75×Φ50	個	51,910	○
311	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75×Φ75	個	55,400	○
312		Φ100×Φ50	個	80,770	○
313		Φ100×Φ75	個	83,710	○
314		Φ100×Φ100	個	97,740	○
315		Φ150×Φ50	個	124,600	○
316		Φ150×Φ75	個	125,270	○
317		Φ150×Φ100	個	130,170	○
318		Φ150×Φ150	個	151,940	○
319		Φ200×Φ100	個	247,680	○
320		Φ200×Φ150	個	250,750	○
321		Φ200×Φ200	個	262,900	○
322	フランジ付メカニカルチーズ(台付き)(PEP) コア付	Φ75×Φ75	個	65,350	○
323	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ100×Φ75	個	89,770	○
324		Φ150×Φ75	個	132,410	○
325		Φ200×Φ75	個	231,390	○
326	メカニカルベント°90°(PEP) コア付	Φ50	個	34,770	○
327	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	41,170	○
328		Φ100	個	67,910	○
329		Φ150	個	107,630	○
330		Φ200	個	246,940	○
331	メカニカルベント°45°(PEP) コア付	Φ50	個	34,180	○
332	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	39,950	○
333		Φ100	個	66,380	○
334		Φ150	個	104,930	○
335		Φ200	個	229,520	○
336	メカニカルベント°22° 1/2 (PEP)コア付	Φ50	個	33,700	○
337	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	39,470	○
338		Φ100	個	65,770	○
339		Φ150	個	103,550	○
340		Φ200	個	225,820	○
341	メカニカルベント°11° 1/4 (PEP) コア付	Φ50	個	34,140	○
342	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ75	個	39,270	○

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
343		Φ100	個	65,420	○
344		Φ150	個	102,860	○
345		Φ200	個	224,750	○
346	メカニカルレデューサ(PEP) コア付	Φ100×Φ75	個	49,830	○
347	内面粉体(離脱防止機能付き)	Φ150×Φ100	個	78,650	○
348		Φ200×Φ150	個	161,260	○
349	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット(ISO×JIS) コア付	Φ25×Φ13	個	2,900	○
350		Φ25×Φ20	個	3,040	○
351		Φ25×Φ25	個	3,360	○
352		Φ50×Φ30	個	11,120	○
353		Φ50×Φ40	個	11,880	○
354		Φ50×Φ50	個	12,480	○
355	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット(平行おねじ付) コア付	Φ25×Φ13	個	2,740	○
356		Φ25×Φ20	個	2,900	○
357		Φ25×Φ25	個	3,200	○
358		Φ50×Φ30	個	12,600	○
359		Φ50×Φ40	個	12,100	○
360		Φ50×Φ50	個	12,600	○
361	配水ポリエチレン管用金属継手メーターソケット(ISO×ISO) コア付	Φ50×Φ50	個	14,020	○
362	配水ポリエチレン管用金属継手ソケット(ISO×ISO) コア付	Φ50×Φ50	個	16,800	○
363	メカニカルジョイント片落(HPPE*VP)	Φ75×Φ50	個	23,550	○
364		Φ100×Φ50	個	31,310	○
365		Φ100×Φ75	個	35,440	○
366		Φ150×Φ100	個	56,520	○
367	メカニカルジョイント片落(HPPE*SGP)	Φ75×Φ50	個	23,550	○
368		Φ100×Φ50	個	31,310	○
369		Φ100×Φ75	個	35,440	○
370		Φ150×Φ100	個	56,520	○
371	メカニカルジョイント片落(HPPE*DIP)	Φ75×Φ50	個	20,215	○
372		Φ100×Φ50	個	28,960	○
373		Φ100×Φ75	個	33,670	○
374		Φ150×Φ50	個	45,940	○
375		Φ150×Φ75	個	45,660	○
376		Φ150×Φ100	個	55,360	○
377	鋳鉄サドル付分水栓(HPPE)	Φ50×Φ20	個	16,700	○
378		Φ50×Φ25	個	18,280	○
379		Φ75×Φ20	個	17,860	○
380		Φ75×Φ25	個	19,300	○
381		Φ75×Φ30	個	36,900	○
382		Φ75×Φ40	個	40,900	○
383		Φ75×Φ50	個	49,560	○
384		Φ100×Φ20	個	19,440	○
385		Φ100×Φ25	個	21,020	○
386		Φ100×Φ30	個	39,080	○
387		Φ100×Φ40	個	43,040	○
388		Φ100×Φ50	個	51,700	○
389		Φ150×Φ20	個	24,340	○
390		Φ150×Φ25	個	25,920	○
391		Φ150×Φ30	個	44,000	○
392		Φ150×Φ40	個	50,600	○
393		Φ150×Φ50	個	59,400	○
394		Φ200×Φ20	個	39,580	○
395		Φ200×Φ25	個	41,640	○
396		Φ200×Φ30	個	57,200	○
397		Φ200×Φ40	個	61,400	○
398		Φ200×Φ50	個	70,700	○
399	鋳鉄サドル付分水栓(HPPE)(金属継手回転式分水栓ソケット付)	Φ50×Φ20	個	20,170	○

平成28年度春 水道資材(HPPE)

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
400		Φ50×Φ25	個	23,450	○
401		Φ50×Φ30	個	33,640	○
402		Φ75×Φ20	個	21,330	○
403		Φ75×Φ25	個	24,470	○
404		Φ75×Φ30	個	45,090	○
405		Φ75×Φ40	個	54,200	○
406		Φ75×Φ50	個	68,630	○
407		Φ100×Φ20	個	22,910	○
408		Φ100×Φ25	個	26,190	○
409		Φ100×Φ30	個	47,270	○
410		Φ100×Φ40	個	56,340	○
411		Φ100×Φ50	個	70,770	○
412		Φ150×Φ20	個	27,810	○
413		Φ150×Φ25	個	31,090	○
414		Φ150×Φ30	個	52,190	○
415		Φ150×Φ40	個	63,900	○
416		Φ150×Φ50	個	78,470	○
417		Φ200×Φ20	個	43,050	○
418		Φ200×Φ25	個	46,810	○
419		Φ200×Φ30	個	65,390	○
420		Φ200×Φ40	個	74,700	○
421		Φ200×Φ50	個	89,770	○
422	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ(配水管用)	50	m	408	○
423		75	m	441	○
424		100	m	500	○
425		150	m	800	○
426	ポリエチレン管用浸透防止用固定バンド(配水管用)	50	組	150	○
427		75	組	160	○
428		100	組	190	○
429		150	組	200	○
430	ポリエチレン管用浸透防止スリーブ(給水管用)	13~50兼用	m	330	○

平成28年度春 水道資材(DC(GX))

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
1	DCIP GX形1種 直管:内面エポキシ樹脂粉体塗装	75	本	刊行物	○
2		100	本	刊行物	○
3		150	本	刊行物	○
4		200	本	刊行物	○
5		250	本	刊行物	○
6		300	本	刊行物	○
7		400	本	251,580	○
8	DCIP GX形S種 直管:内面エポキシ樹脂粉体塗装	75	本	刊行物	○
9		100	本	刊行物	○
10		150	本	刊行物	○
11		200	本	刊行物	○
12		250	本	刊行物	○
13		300	本	刊行物	○
14		400	本	223,320	○
15	GX形 二受T字管:内面粉体	75*75	個	刊行物	○
16		100*75	個	刊行物	○
17		100*100	個	刊行物	○
18		150*75	個	刊行物	○
19		150*100	個	刊行物	○
20		150*150	個	刊行物	○
21		200*100	個	刊行物	○
22		200*150	個	刊行物	○
23		200*200	個	刊行物	○
24		250*100	個	刊行物	○
25		250*150	個	刊行物	○
26		250*250	個	刊行物	○
27		300*100	個	刊行物	○
28		300*150	個	刊行物	○
29		300*200	個	刊行物	○
30		300*300	個	153,080	○
31		400*300	個	178,290	○
32		400*400	個	209,140	○
33	GX形 受挿し片落管:内面粉体	100*75	個	刊行物	○
34		150*100	個	刊行物	○
35		200*150	個	刊行物	○
36		250*200	個	刊行物	○
37		300*100	個	刊行物	○
38		300*150	個	刊行物	○
39		300*200	個	刊行物	○
40		300*250	個	85,300	○
41		400*200	個	113,650	○
42		400*300	個	106,940	○
43	GX形 挿し受片落管:内面粉体	100*75	個	刊行物	○
44		150*100	個	刊行物	○
45		200*150	個	刊行物	○
46		250*200	個	刊行物	○
47		300*100	個	刊行物	○
48		300*150	個	刊行物	○
49		300*200	個	刊行物	○
50		300*250	個	69,120	○
51		400*200	個	99,140	○
52		400*300	個	103,110	○
53	GX形 曲管90° :内面粉体	75	個	刊行物	○
54		100	個	刊行物	○
55		150	個	刊行物	○
56		200	個	刊行物	○
57		250	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材(DC(GX))

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
58		300	個	刊行物	○
59		400	個	169,300	○
60	GX形 曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
61		100	個	刊行物	○
62		150	個	刊行物	○
63		200	個	刊行物	○
64		250	個	刊行物	○
65		300	個	刊行物	○
66		400	個	120,690	○
67	GX形 曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
68		100	個	刊行物	○
69		150	個	刊行物	○
70		200	個	刊行物	○
71		250	個	刊行物	○
72		300	個	刊行物	○
73		400	個	104,620	○
74	GX形 曲管11 1/4° :内面粉体	75	個	刊行物	○
75		100	個	刊行物	○
76		150	個	刊行物	○
77		200	個	刊行物	○
78		250	個	刊行物	○
79		300	個	刊行物	○
80		400	個	96,990	○
81	GX形 両受曲管45° :内面粉体	75	個	刊行物	○
82		100	個	刊行物	○
83		150	個	刊行物	○
84		200	個	刊行物	○
85		250	個	刊行物	○
86		300	個	刊行物	○
87		400	個	153,260	○
88	GX形 両受曲管22 1/2° :内面粉体	75	個	刊行物	○
89		100	個	刊行物	○
90		150	個	刊行物	○
91		200	個	刊行物	○
92		250	個	刊行物	○
93		300	個	刊行物	○
94		400	個	136,260	○
95	GX形 ロングバンド45°	75	個	44,600	○
96		100	個	55,500	○
97		150	個	74,210	○
98		200	個	104,000	○
99	GX形 フランジ付きT字管:内面粉体(空気弁・消火栓用)	75*75	個	刊行物	○
100		100*75	個	刊行物	○
101		150*75	個	刊行物	○
102		200*75	個	刊行物	○
103		250*75	個	刊行物	○
104		300*75	個	刊行物	○
105		300*100	個	104,110	○
106		400*75	個	125,450	○
107		400*100	個	130,830	○
108	GX形 浅層埋設形フランジ付きT字管:内面粉体(空気弁・消火栓用)	75*75	個	刊行物	○
109		100*75	個	刊行物	○
110		150*75	個	刊行物	○
111		200*75	個	刊行物	○
112		250*75	個	刊行物	○
113	GX形 うず巻式フランジ付きT字管:内面粉体(消火栓用)	75*75	個	刊行物	○
114		100*75	個	刊行物	○
115		150*75	個	刊行物	○

平成28年度春 水道資材(DC(GX))

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
116		200*75	個	刊行物	○
117		250*75	個	刊行物	○
118		300*75	個	刊行物	○
119		300*100	個	182,080	○
120	GX形 継輪:内面粉体	75	個	刊行物	○
121		100	個	刊行物	○
122		150	個	刊行物	○
123		200	個	刊行物	○
124		250	個	刊行物	○
125		300	個	刊行物	○
126		400	個	150,230	○
127	GX形 両受短管:内面粉体	75	個	刊行物	○
128		100	個	刊行物	○
129		150	個	刊行物	○
130		200	個	刊行物	○
131		250	個	刊行物	○
132		300	個	刊行物	○
133		400	個	108,440	○
134	GX形 乙字管:内面粉体(H=300)	75	個	刊行物	○
135		100	個	刊行物	○
136		150	個	刊行物	○
137		200	個	刊行物	○
138		250	個	刊行物	○
139		300	個	刊行物	○
140	GX形 乙字管:内面粉体(H=450)	75	個	刊行物	○
141		100	個	刊行物	○
142		150	個	刊行物	○
143		200	個	刊行物	○
144		250	個	刊行物	○
145		300	個	刊行物	○
146	GX形 帽:内面粉体	75	個	刊行物	○
147		100	個	刊行物	○
148		150	個	刊行物	○
149		200	個	刊行物	○
150		250	個	刊行物	○
151		300	個	刊行物	○
152		400	個	105,300	○
153	GX形 栓(直管用)	75	個	30,480	○
154		100	個	45,700	○
155		150	個	58,600	○
156		200	個	75,200	○
157		250	個	96,000	○
158		300	個	137,000	○
159		400	個	236,000	○
160	GX形 栓(異形管用)	75	個	20,700	○
161		100	個	31,300	○
162		150	個	40,100	○
163		200	個	54,400	○
164		250	個	70,400	○
165		300	個	107,220	○
166		400	個	149,200	○
167	GX形 短管1号:内面粉体	75	個	18,280	○
168		100	個	22,800	○
169		150	個	28,870	○
170		200	個	37,500	○
171		250	個	49,900	○
172		300	個	75,050	○
173		400	個	93,830	○

平成28年度春 水道資材(DC(GX))

NO.	品名	規格寸法	単位	公表単価	管材費対象
174	GX形 短管2号:内面粉体	75	個	12,990	○
175		100	個	15,630	○
176		150	個	22,290	○
177		200	個	31,150	○
178		250	個	41,030	○
179		300	個	56,130	○
180		400	個	81,630	○
181	GX形 ソフトシール仕切弁 両受形	75	基	刊行物	○
182		100	基	刊行物	○
183		150	基	刊行物	○
184		200	基	刊行物	○
185		250	基	刊行物	○
186		300	基	659,500	○
187		400	基	1,114,500	○
188	GX形 ソフトシール仕切弁 受挿し形	75	基	刊行物	○
189		100	基	刊行物	○
190		150	基	刊行物	○
191		200	基	刊行物	○
192		250	基	刊行物	○
193		300	基	628,000	○
194	GX形 切管用挿しロリング	75	個	刊行物	○
195		100	個	刊行物	○
196		150	個	刊行物	○
197		200	個	刊行物	○
198		250	個	刊行物	○
199		300	個	刊行物	○
200		400	個	15,610	○
201	GX形 接合部品(異形管・ソフトシール弁用)	75	組	刊行物	○
202		100	組	刊行物	○
203		150	組	刊行物	○
204		200	組	刊行物	○
205		250	組	刊行物	○
206		300	組	刊行物	○
207		400	組	19,980	○
208	GX形用 G-Linkセット	75	組	刊行物	○
209		100	組	刊行物	○
210		150	組	刊行物	○
211		200	組	刊行物	○
212		250	組	刊行物	○
213		300	組	刊行物	○
214	GX形用 P-Linkセット	75	組	刊行物	○
215		100	組	刊行物	○
216		150	組	刊行物	○
217		200	組	刊行物	○
218		250	組	刊行物	○
219		300	組	刊行物	○
220	GX形用 ライナセット(ライナ・ライナポート)	75	組	刊行物	○
221		100	組	刊行物	○
222		150	組	刊行物	○
223		200	組	刊行物	○
224		250	組	刊行物	○
225		300	組	刊行物	○
226		400	組	32,200	○